



Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.68 din 07.06.2012

Revizuită la 14.12.2018

Titularul activității: SC DOMARCONS SRL

Adresa: municipiul Craiova, str. Inginerilor, nr.22, jud Dolj.

Punct de lucru : SC DOMARCONS SRL

Locația activității: orașul Tg Cărbunești, str. Pieții, nr.110, judetul 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
2399	Fabricarea altor produse minerale nemetalice , n.c.a	155	2582	Fabricarea altor produse din minerale nemetalice		

Emisă de: APM Gorj

Activitatea poate fi desfășurată în orașul Tg Cărbunești, str. Pieții, nr.110, judetul Gorj.

Data emiterii: 07.06.2012

Data expirării: Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala

Temeiul legal

Ca urmare a cererii de emiterie a autorizației de mediu adresate de **SC DOMARCONS SRL**, cu punctul de lucru în orașul Tg Cărbunești, str. Pieții, nr.110, judetul Gorj înregistrată la APM Gorj cu nr. 132/07.06.2012 și a cererii de revizuire înregistrată la APM Gorj cu nr. 10051/22.10.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului 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 modificat și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



AUTORIZAȚIA DE MEDIU revizuită

Pentru SC DOMARCONS SRL, cu punctul de lucru din orașul Tg Cărbunești, str. Pieții, nr.110, județul Gorj.

Documentația conține

• la data emiterii

- cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan situație, plan de încadrare în zonă, anunțul public în ziarul Gazeta de Sud din 03.05.2012, proces verbal de verificare a amplasamentului, înregistrat la APM Gorj cu nr.4666 din 24.05.2012, dovada achitare tarif, contract de închiriere teren cu nr.1119/12.03.2012, și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificatul de înregistrare al societății Seria B, Nr. 2297744, Nr. de ordine în registrul comerțului J16/488/25.02.1994, Cod Unic de Înregistrare 5470895 din 08.04.1994, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj la data de 01.08.2011;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj cu nr. 518551 din 04.05.2012;
- Autorizația de construire nr.16 din 10.04.2012 emisă de Primăria Tg-Carbunesti;
- Decizia etapei de încadrare nr. 63 din 06.04.2012, emisă de APM Gorj.

• la data revizuirii

- Cerere pentru revizuirea autorizației de mediu
- fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității,
- proces verbal verificare amplasament nr. 10605/07.11.2018,
- dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu (chitanța nr.12703/22.10.2018),

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare fiscală Seria B nr. 3581487, nr. de ordine în registrul comerțului J16/488/25.02.1994, CUI 5470895, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Dolj;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.2950 din data de 27.04.2017
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 6697 din 19.11.2015 și actul adițional nr.6697/19.11.2015.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- asigurarea în permanență de materiale absorbante necesare în cazul poluărilor accidentale cu produse petroliere (motorină, uleiuri);
- întreținerea corespunzătoare a clădirilor, incintei și împrejurimilor acestora;
- exploatarea echipamentelor și a instalațiilor tehnologice se va face în condițiile de supraveghere permanentă de către personal instruit, în scopul prevenirii și eliminării unor situații de risc tehnologic sau poluare accidentală.
- Transportul amestecurilor asfaltice la locul de punere în operă se va face numai cu mijloace de transport adecvate, pentru prevenirea difuzării acestora pe traseu. Se interzice abandonarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor de amestecuri asfaltice.
- se va anunța APM Gorj la telefon 0253/215384 sau la fax 0253/ 212892 în termenul cel mai scurt, despre orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 2 din 10



- să asigure colectarea separată cel puțin pentru deșeurile de hârtie, metal, plastic și sticlă.

-respectarea condițiilor de transport, manipulare, depozitare și intervenție prevăzute în fișele tehnice de securitate întocmite de către furnizorii de substanțe periculoase.

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

- Respectarea prevederilor Legii 265/2006 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a normelor privind protecția mediului cu completările și modificările ulterioare.
- Legea nr.211 din 2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase ;
- Legea nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase cu modificările și completările ulterioare
- Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- OM 1798/2007 privind aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu.
- OM 462/1993 condiții tehnice privind protecția atmosferei și norme metodologice privind determinarea emisiilor poluanți produși de surse staționare.
- HG nr.235/07.03.2007 privind gestionarea uleiurilor uzate
- HG nr.1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor și preparatelor chimice 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

STAȚIE DE ASFALT

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2399	Fabricarea altor produse minerale nemetalice, n.c.a	85,00	tonă

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



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

Teren 4820 mp. Suprafata betonată de 1362mp.

Instalația de preparare a mixturilor asfaltice mobilă tip SIM are în dotare:

-Gospodăria de filer, formată din: două silozuri de filer-calcar a câte 50 tone fiecare montate pe plăci de beton armat și dotate cu șnecuri.

-Gospodăria de bitum formată dintr-un tanc propriu (de 20 tone) și un tanc suplimentar de 45 tone, dotat cu serpentine prin care circulă ulei termal.

-Gospodăria de combustibil-gaze naturale este formată dintr-un racord la rețeaua de gaze SRM (stație reglare măsurare) și instalație de utilizare formată din arzătoare și injector

-Gospodăria de agregate dotată cu platformă balastată acoperită parțial cu beton și padocuri cu pereți despărțitori din profile prefabricate din beton tip <T>

- rezervor din gospodăria de combustibil (motorină)- are o capacitate de 9 t.

- încărcător frontal tip CATERPILAR 938 G

- statia de preparare a mixturilor asfaltice cu o capacitate maximă de 85 t/oră formată din 4 buncăre pentru sorturile de agregate, uscător montat înclinat dotat pe interior cu palete, dispozitive automate de ciuruire și cântărire a agregatelor, cupă numită skip, sanier, malaxor, cameră de comandă, baterie de filtrare, cos de evacuare prevăzut cu exhaustor, rezervor de păcură cu pereți dubli așezat pe sașiul stației -are o capacitate de 12 t , este gol si nu mai este utilizat.

-cântar auto 60 tone

Organizarea de șantier are în componență 6 containere modulare amenajate ca : Birou-dormitor (2 buc.), dormitor (3 buc), spălător prevăzut cu boiler electric și două dușuri confecționate pe schelet metalic și căptușit cu policarbonat, bucătărie, atelier de întreținere și magazie scule și parcare auto.

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

Materii prime	UM	Cantitate/tona asfalt	Ambalare	Depozitare
Agregate carieră si balastieră (nisip de concasaj și nisip de râu, criblură din rocă bazaltică, granitică sau piatră de râu in sorturile 0-4,4-8,8-16)	kg	846	Vrac –adus cu autobasculante	padocuri
Filer calcar	kg	94	Vrac adus cu cimentrucuri	silozuri
Bitum rutier	kg	60	Vrac adus cu autocisterne	tancuri

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



Material auxiliar	UM	Cantitate	Ambalare	Depozitare
Ulei termic	l	cca 50l/an	Vrac adus cu bidoane de 20 l	
Combustibil	UM	Cantitate	Ambalare	Depozitare
Gaze naturale	mc	cca 10mc/tona asfalt		

3. Utilități – apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Energie	rețeaua prin transformator propriu de 400 KVA	Max 2,5	KiloWatt/tonă
Apă	rețea	12	mc/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Tehnologia de producere a mixturii asfaltice este de tip discontinuu în sarje malaxate și are următoarele faze:

-alimentarea predozatorului (format din 4 buncăre pentru sorturile de agregate). Aici se dozează agregatele în funcție de rețeta tipului de mixtură fabricat.

-uscarea agregatelor și încălzirea acestora. Uscarea se face prin trecerea agregatelor printr-un uscător care este montat cu o înclinație față de orizontală și este dotat pe interior cu palete astfel încât prin mișcarea de rotație a acestuia să se asigure atât înaintarea agregatelor spre flacăra injectorului cât și amestecarea sorturilor de agregate

-ciuruirea și cântărirea celor 4 tipuri de agregate- se face prin dispozitive automate comandate direct din cabina de comandă a stației.

-agregatele și filerul sunt descărcate într-o cupă numită skip care le ridică pe un sanier până la nivelul malaxorului în care sunt descărcate.

-malaxarea agregatelor și a filerului se face în malaxor împreună cu bitumul rutier cald folosit ca liant al mixturii asfaltice.

-mixtura asfaltică astfel preparată este eliberată prin clapeta din partea de jos a malaxorului direct în autotransportoarele de asfalt care, după cântărire, îl duc la punctele de lucru unde are loc asternerea asfaltului.

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

Amplasamentul nu se află situat în interiorul unei zone protejate.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Mixtură asfaltică	Estimată 50.000	t/an	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



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

Containerele modulare din organizarea de santier sunt încălzite electric

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5210	Depozități

8. Programul de funcționare

8 ore pe zi, 6 zile pe săptămână, în intervalul orar 06-20.

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

Instalatia de preparare a mixturilor asfaltice elimină în atmosferă gazele rezultate în urma încălzirii agregatelor și eventualele pulberi antrenate. În gazele de ardere pot apărea emisii de sulf, de azot, de carbon. Pentru a micșora cantitățile de emisii instalatia este prevăzută cu un ecoarzător automat BSE/EBM/550 de înaltă presiune prevăzută cu dispozitiv de reglare a arderii. Gazele de ardere sunt introduse în sistemul de filtrare care este prevăzută cu o baterie de filtrare de tip electrostatic cu acționare pneumatică și saci din material textil pe suport elicoidal metalic, praful colectat fiind preluat de la saci printr-un șneac care-l dirijează spre malaxor unde e folosit ca adaos la fier. Sistemul de filtrare este format din 220 de saci, în suprafață totală de 330mp. Instalația este asistată de calculator. Gazele de ardere odată filtrate sunt dispersate în atmosferă printr-un coș de evacuare de formă dreptunghiulară (400x560mm) și înălțime egală cu bateria de filtre (4m de la sol), dispersia făcându-se prin intermediul exhaustorului cu o capacitate de 28.000mc/oră și putere de 45 KW.

Pentru diminuarea prafului provenit de la manipularea agregatelor platforma este stropită periodic cu apă

Apă

Nu e cazul. Nu se folosește apa în procesul tehnologic. Se folosește apă pentru umectarea platformei tehnologice și la dusuri

Pretratare ape pe amplasament

Nu e cazul.

Tratare ape pe amplasament

Nu e cazul.

Sol

Suprafața depozitului de agregate este acoperită cu un strat de balast de 15 cm grosime. Platforma organizării de șantier este acoperită cu un strat protector de balast de 10 cm grosime peste care este pusă piatră spartă compactată în strat de 10 cm. Din totalul de 4820 mp ai bazei este betonată o suprafață de 1362mp. Rezervorul de motorină este dotat cu o cuva metalică de retenție.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgi.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 6 din 10



Nu e cazul.

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

Depozitarea selectivă a deșeurilor menajere în pușteli și ridicate conform contractului încheiat cu SC Salubris Gilort SRL.

3. 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 înconjurător. Conform STAS 12574/1987 max 17g/mp/lună,-
 - Pulberi totale la un debit masic mai mare de 0.5 kg/h-emisiile sub formă de pulberi nu trebuie să depășească 50mg/mc.
 - SO₂ -500 mg/Nmc
 - NO₂ -500mg/Nmc

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

Limitarea timpului de operare în alte condiții decât cele normale.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată.- nu se evacuează ape tehnologice uzate.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană- nu se evacuează ape uzate

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

- pulberi sedimentabile -se vor face determinari lunare
- emisii –conform Ord 462/1993 valori limită de emisie -se vor face determinari anuale
- zgomot conform STAS 100009/1988- se vor face determinări anuale

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 7 din 10



1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	activitatea desfasurata	2	mc/luna	Eliminare	D5	Depozitarea în depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea în celule etanșe separate, care sunt acoperite și izolate unele față de celelalte și față de mediu și altele asemenea)
13.02.06*	ulei uzat	Incarcator frontal			valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate/comercializate

Nu e cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu e cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Nu e cazul.

4. 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

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

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 8 din 10



7. Ambalaje folosite

Nu e cazul.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu e cazul..

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite. 2.Modul de gospodărire

Substanța(amestecul) periculos	Transport	Depozitare	Folosire	Observatii
motorină	Mijloace de transport autorizate	Rezervor 9t	Pentru mijloacele de transport	
bitum	Mijloace de transport autorizate	Doua tancuri-de de 20 si 45 tone	În procesul tehnologic ca materie prima	
ulei termic	Se aduce in bidoane de 20l	Se gaseste în serpentinele amplasate pentru încălzirea bitumului	În procesul tehnologic pentru încălzirea bitumului. Se completeaza de 2-3 ori pe an direct din bidoane	
ulei de motor, ulei hidraulic			La incarcatorul frontal.	Schimbul de ulei se face de catre personal autorizat
Mixturi asfaltice	Mijloace de transport autorizate	Se incarca direct in mijloace de transport autorizate.	Produs finit. Se foloseste la asfaltarea drumurilor.	

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

Se vor respecta cerintele din fisa tehnica de securitate

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

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 9 din 10



Instalații de stocare a substanțelor periculoase-

Motorina se depozitează într-un rezervor cu o capacitate de 9 tone .

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

Sisteme de siguranță existente

Nu e cazul.

4. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase - să tină evidenta substantelor si preparatelor periculoase folosite

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4 Proddes completat de producătorii de deșeuri	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4 Proddes completat de producătorii de deșeuri
2	Inventarul local de emisii	anual	15 ianuarie-15 martie	Chestionar 9
3	Pulberi sedimentabile	semestrial		
4	Zgomot	anual		
5	Cantitate combustibili utilizați	Anual	pană la 31 ianuarie	
6	Productia realizată	Anual	până la 31 ianuarie	

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

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



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.

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

ÎNTOCMIT
Ing. Mihaela Liliana CIUREA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii, Nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro; Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92