



**Agenția pentru Protecția Mediului Gorj**

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. 02 din 04.01.2016**

**REVIZUITĂ LA 31.08.2017**

**Titularul activității: SC ADELIA CON SRL**

**Adresa: Str. Pietii, Nr. 26 B, Târgu Cărbunești, Județul Gorj**

**Punct de lucru: SC ADELIA-CON SRL**

**Locația activității: sat Vidin, tarla 13, parcela 1 si 13, 1/1, comuna Jupânești, 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
0812	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului	22	1421	Extractia pietrișului și nisipului		

**Emisă de APM Gorj**

**Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.**

**Data expirării: 03.01.2021**

**Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de SC ADELIA CON SRL, cu punctul de lucru din sat Vidin, tarla 13, parcela 1 si 13, 1/1, comuna Jupânești, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 6222/22.06.2017, 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 modificat și completat prin OMMP nr. 1298/2011, cu modificările și completările ulterioare,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

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

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



se emite:

## AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC ADELIA CON SRL, cu punctul de lucru din sat Vidin, tarla 13, parcela 1 si 13, 1/1, comuna Jupânești, județul Gorj

### Documentația conține:

Cererea pentru eliberarea autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație întocmită de titularul activității, plan de situație, plan de încadrare în zonă, anunțul public în Pandurul din data de 10.11.2015, proces-verbal verificare amplasament, dovada tarifului pentru emiterea autorizației de mediu chitanța nr.2518.

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

- Certificat de înregistrare Seria B, Nr. 2885744, Nr. de ordine în registrul comerțului :J18/512/1992, Cod Unic de Înregistrare : 2173903, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
- Certificat constatator nr.12747, emis la data de 19.06.2015, de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Autorizație de construire nr.21 din 30.10.2015, eliberata de primăria Jupânești;
- Decizia etapei de încadrare nr. 100/03.07.2015, eliberată de APM Gorj;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.36 din 03.11.2015, eliberata de A.N. APELE ROMANE –Administrația Bazinală de Apă Jiu;
- Contract de salubritate nr.710/09.11.2015, eliberat de SC JUPSAL SALUBRIS SRL;
- Permis de exploatare nr.18507/18.09.2015, emis de Administrația Națională pentru Resurse Minerale;

### La data solicitării revizurii:23.06.2017

- Cerere de revizuire a autorizație de mediu înregistrată cu nr.6222/23.06.2017 pentru adăugarea unei stații de sortare acționată electric ( rampă încărcare, concasor, 4 benzi cu sorturi), cântar tip platformă de 60 tone, birou metalic, încărcător tip Wolla, autobasculante 16 tone;
- Fișa de prezentare și declarație pentru adăugarea unei stații de sortare acționată electric ( rampă încărcare, concasor, 4 benzi cu sorturi), cântar tip platformă de 60 tone, birou metalic, încărcător tip Wolla, autobasculante 16 tone;
- Dovada achitării tarifului aferent solicitării autorizației de mediu chitanța nr. 8140 ;
  - Certificat de înregistrare Seria B, Nr. 2885744, Nr. de ordine în registrul comerțului :J18/512/1992, Cod Unic de Înregistrare : 2173903, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj ;
  - Certificat constatator nr.12747, emis la data de 19.06.2015, de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
  - Permis de exploatare nr. 04 din 25.01.2017 eliberat de ANRM București ;
  - Contract prestari servicii nr.2652/22.07.2014, act additional nr.1/14.05.2015, încheiat cu SC POLARIS M HOLDING SRL;
  - Autorizația de gospodărire a apelor nr.12 din 02.05.2017, eliberata de A.N. APELE ROMANE –Administrația Bazinală de Apă Jiu;

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

- Efectuarea operațiunilor de încărcare a mașinilor de transport agregate minerale se va face în limitele perimetrului pe care societatea îl deține;
- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut la stația de sortare și se va evita formarea de stocuri de deșeur;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92

Pag. 2 din 10



- Să nu se spele obiecte , produse ambalaje, materiale care pot produce impurificarea apelor de suprafață, să nu deverseze în apele de suprafață și subterane ape uzate, fecaloid menajere, substanțe petroliere, substanțe prioritar periculoase;
- Să nu arunce și să nu se depoziteze pe maluri și în albiile râurilor deșeurile de orice fel și să nu se introducă în ape substanțe explozive, tensiune electrică, narcotice, substanțe prioritar periculoase;
- Stropirea drumurilor tehnologice în perioadele secetoase;
- Evidența strictă a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și furnizarea informațiilor și datelor cerute de către autoritățile competente conform legislației specifice în vigoare;
- Notificarea APM Gorj în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează una din procedurile : vânzarea pachetului majoritar de acțiuni, vânzarea de active, fuziune, divizare, concesiune, lichidare conform legii;
- Întreținerea și exploatarea instalațiilor tehnologice, astfel încât să funcționeze la parametri proiectați ;
- Efectuarea remedierii 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;
- Raportarea la A.P.M. Gorj a poluărilor accidentale datorate eventualelor avarii , deranjamente sau dereglări tehnologice care afectează calitatea factorilor de mediu;
- Întreținerea și exploatarea instalațiilor de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- În cazul poluărilor accidentale se vor lua măsuri de limitare a zonelor poluate și de îndepărtare a acestora .

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

- Respectarea 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 și a normelor privind protecția mediului;
- Respectarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011 și a Legii vânătorii și a protecției fondului cinegetic nr.407/2006;
- Respectarea prevederilor Legii minelor nr.85/2003 cu modificările și completările ulterioare și a Hotărârii Guvernului nr.1208/2003 privind aprobarea Normelor pentru aplicarea Legii minelor nr.85/2003;
- Respectarea prevederilor Legii nr 104 /2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Legea nr.211 din 2011 privind regimul deșeurilor;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.621 din 23.06.2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje;
- Respectarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, modificată și completată prin Legea nr.263/2005



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

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

E-mail: [office@apmgj.anpmi.ro](mailto:office@apmgj.anpmi.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



- Respectarea Hotărârii Guvernului nr. 235 din 07.03.2007 privind gestionarea uleiurilor uzate cu modificările și completările ulterioare;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.1132 din 23.09.2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor care conțin substanțe periculoase;
- Respectarea Hotărârii Guvernului nr.170 din 12.02.2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare. Pe durata suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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

Balastieră în albia minoră a râului Gilort, 2 stații de sortare fără spălare.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	balastieră în albia minoră a râului Gilort	33	Mii Metri cubi/an

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

Balastieră cu S=1,55 ha, perimetrul are o formă poligonală cu o lungime de 330 m, o lățime medie de 46,97 m, grosimea medie de 1,94 m și o grosime maximă de 2,31 m, ,

- stație de sortare mobilă, dotată cu motor Diesel, capacitate medie de producție 80 tone pe ora, fără spălare compusă din buncar de alimentare, ciur cu 3 nivele, și 4 benzi pentru sorturi: nisip 0/4, sorturi 4/8, 8/16, 16/25,
- stație de sortare fără spălare acționată electric compusă din buncar de alimentare, concasor, ciur cu 3 niveluri, și 4 benzi pentru sorturi: nisip 0/4, sorturi 4/8, 8/16, 16/25, refuz de ciur;
- container modular din oțel pe o suprafață de 20 mp, ce va servi ca birou, vestiar, cabină pază, generator 30 kw, magazie, încărcător tip Wolla, autobasculante 16 tone, cântar tip platformă de 60 tone ;

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

Agregate minerale (balast) - 33.000 metri cubi/an; motorină - 2 tone/lună

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

Energie electrică din rețeaua localității.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

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

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



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

Procesul tehnologic de exploatare cuprinde fazele : extracție, incarcare si transport la statiile de sortare fara spalare, cântărire, vânzare la beneficiari.

Extractia balastului se va executa cu excavator cu cupă avand capacitatea de 1-1,2 mc. Metoda de extracție va fi metoda fashiilor trasversale, cu sens dinspre aval spre amonte si dinspre apa spre mal. Lungimea fâșiilor va fi egală cu a zăcămantului, iar latimea va fi egala cu raza de actiune a excavatorului. Transportul se va face cu auto de 16 tone, de la balastiera pana la statiile de sortare, capacitatea maximă de productie 80 tone pe ora, fără spalare. Alimentarea statiei de sortare se va realiza cu un incarcator frontal cu o cupa de 1,3 mc. Perimetrul are urmatoarele coordonate stereo:

Nr curent	X	Y
1	382122	382130
2	382110	382167
6	381903	381906
7	381918	381897

Amenajarea accesului - Accesul se face pe un drumul vicinal 1 existent care face legatura cu DJ 661.

#### 1. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii
Alte produse	sorturi 4/8,8/16,16/25,	33.000	mc/an	valorificare	

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Producție	Tipul centralei	Puterea centralei	Data revizuirii

Nu e cazul.

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

Cod CAEN	Denumire activitate	Data revizuirii

Nu e cazul.

#### 4. Programul de funcționare

8 ore pe zi, 5 zile pe săptămână, între orele 08-20.

#### II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

Nu e cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Nu e cazul.

Aer

Respectarea Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate.

CAEN Rev.2	Denumire coș și descriere sursă	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiența (%)	X Stereo70	Y Stereo70	Data revizuirii

Nu e cazul.

Alte surse de poluare

Nu e cazul.

Sursă	Tip sursă	Data revizuirii

Apă

Respectarea condițiilor impuse prin autorizația de gospodărire a apelor.

Nu se folosește apa în procesul de producție, apa potabilă se asigură prin grija administratorului (din comerț).

Pretratare ape pe amplasament

Nu e cazul.

Denumire	Valoare

Tratare ape pe amplasament

Nu e cazul.

Denumire	Valoare

Nu e cazul.

Sol

Nu e cazul.

Alți factori de mediu (după caz):

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

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

- Evitarea pierderilor de produse petroliere la alimentarea și funcționarea utilajelor și mijloacelor de transport;

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 limita pentru aer în condiții de funcționare normale



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizuirii

Nu e cazul.

### Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale\*

....

Activitate CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință	Data revizuirii

Nu e cazul.

### Concentrații maxime admise pentru apă

....

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii

Nu e cazul.

### Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii

Nu e cazul.

### Valori admise pentru sol

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)		Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)		Data revizuirii
			Sensibil	Mai puțin sensibil	Sensibil	Mai puțin sensibil	

Nu e cazul.

### III. Monitorizarea mediului

- Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor  
Monitorizarea aerului  
**AER- Respectarea Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate ale aerului din zonele protejate.**

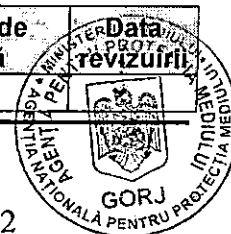
CAEN Rev2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ**

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

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



## Monitorizarea apei

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu e cazul.

## Monitorizarea apei subterane

Nu e cazul.

Loc prelevare	Indicator de calitate	Tip monitorizare	Frecvență	Metodă analiză	Data revizuirii

Nu e cazul.

## Monitorizarea solului

Loc prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză	Data revizuirii

Nu e cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea  
Nu e cazul.

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență raportare	Data depunerii raportului	Acces aplicații SIM	Data revizuirii
1	Evidența gestiunii deșeurilor rezultate din activitate conf. HG 856/2002	Anuală			

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

### 1. Deșeuri produse

Deșeurile municipale produse sunt depozitate în pubelă și ridicate conform contractului de salubritate.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizuirii
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	activitatea personalului	10,0	Metri cubi/an	evidență lunară	

### 2. Deșeuri colectate Nu e cazul.

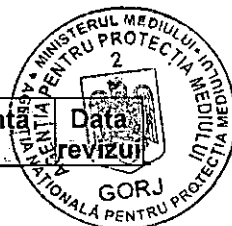


Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Frecvență	Data revizuirii

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: [office@apmgj.anpm.ro](mailto:office@apmgj.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92





						rii
--	--	--	--	--	--	-----

### 3. Deșuri stocate temporar

Nu e cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Compoziție	Cantitate	UM	Mod stocare	Data revizurii

### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu e cazul.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune	Data revizurii

### Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Cu mijloace de transport autorizate ale prestatorului de servicii.

### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor, lunar.

### 6. Ambalaje folosite și rezultate, modul de gospodărire a ambalajelor rezultate

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM	Operație	Data revizurii

Nu e cazul.

### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

#### 1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Motorină pentru funcționarea utilajelor din dotare.

Substanță/ Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizurii
Preparat	motorina	5,0	Tone/an	inflamabilă	inflamabilă	

#### 2. Modul de gospodărire

Autobasculantele se alimentează cu motorină din stațiile de distribuție carburanți, iar stația de sortare se alimentează din canistre metalice.

- ambalare: nu e cazul.
- transport: canistre metalice.
- depozitare: nu se depozitează motorină pe amplasament.
- folosire/comercializare: folosită pentru utilajele din dotare.

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

Nu e cazul.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

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

E-mail: [office@apmgi.anpm.ro](mailto:office@apmgi.anpm.ro); Tel: 0253-21.53.84; Fax: 0253-21.28.92



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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase  
Nu e cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate  
Nu e cazul.

Sisteme de siguranță existente  
Nu e cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase  
Motorină - evidența anuală a cantității folosite.

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

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

DIRECTOR EXECUTIV

Dr. ing. Nicolae GIORGI



ȘEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII

Dr.ing. Ina Liliana BLIDEA

ÎNTOCMIT  
Ing. Claudio SCURTU

