



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI GORJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 83 din 22.07.2024

Titularul activității: MARIO MAGNUM SRL

Adresa: Borăscu, sat Calapăru, nr.295, județul Gorj

Punct de lucru: Turceni,extravilan, C.F. 46199, județul Gorj

Locația activității: Turceni,extravilan, C.F. 46199, 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 emiterii: 22.07.2024

Prezenta autorizatie de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toată perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuală.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de MARIO MAGNUM SRL, cu punctul de lucru din Turceni, extravilan, C.F. 46199, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 5259/30.05.2024,5709/14.06.2024 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 MARIO MAGNUM SRL, cu punctul de lucru din Turceni, extravilan, C.F. 46199, județul Gorj

Documentația conține:

Cererea de solicitare a autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație, plan situație, plan de încadrare în zonă, proces-verbal de verificare a amplasamentului, anunț public în ziarul Gorjeanul din 29.05.2024, dovada achitare tarif OP 28.05.2024 și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj, CUI 28442711, J 18/217/2013;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere cu nr.33834 din 22.12.2023, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr. 29 din 21.05.2024, eliberată de AN APELE ROMANE-Administrația Bazinală de Apă Jiu Craiova;
- Autorizația de construire nr. 09/01.04.2024, emisă de Primăria Turceni;
- Acord prealabil actualizat pentru drum acces nr. 2906/08.06.2023, emis de Primăria Borăscu;
- Acord prealabil, actualizat pentru drum acces nr. 107/30.05.2023, emis de CJ Gorj;
- Decizia etapei de încadrare nr.210 din 07.12.2023, emisă de APM Gorj;
- Permis de exploatare nr.27261 din 27.02.2024, pentru cantitatea de 100.000 mc nisip și pietris, emis de ANRM.
- Contract prestări servicii de salubritate nr.488/28.05.2024, încheiat cu TURCENISAL SRL;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Depozitarea temporară a deșeurilor se va face numai în spațiul prevăzut și se va evita formarea de stocuri de deșeur;
- Să nu se spele obiecte, ambalaje, materiale care pot produce impurificarea apelor de suprafață;
- Să nu se 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 deșeurii de orice fel și să nu se introducă în ape substanțe explosive, tensiune electrică, narcotice, substanțe prioritar periculoase;
- Este interzisă evacuarea apelor uzate menajere și tehnologice în cursurile de apă de suprafață, rigolele drumurilor, terenuri, indiferent de folosința lor, în subteran, în afara cazurilor autorizate de către D.A. Jiu Craiova;
- Eliminarea în condiții de siguranță pentru populație și pentru mediu a substanțelor și preparatelor periculoase care au devenit deșeurii și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
- Solicitarea revizuirii autorizației de mediu pentru orice modificare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației;
- Solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail: office@apmgorj.apm.ro

website: <http://apmgorj.apm.ro>



- 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;
- Dezafectarea obiectivului și redarea terenului în circuitul economic se va face în baza unui proiect pentru care se va solicita acord de mediu;
- Intreținerea și exploatarea instalațiilor tehnologice, astfel încât să funcționeze la parametrii proiectați ;
- Intreținerea și exploatarea instalațiilor de protecție a calității factorilor de mediu în conformitate cu documentațiile tehnice de execuție și ale regulamentului de întreținere și exploatare;
- 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;
- 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;
- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- 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.

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.

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail: apm.gorj@apm.gorj.ro

website: <http://www.apm.gorj.ro>



Pagină 3 din 11

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.

Titularul va solicita obținerea vizei, în fiecare an, cu minimum 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

Extractia pietrisului si nisipului deasupra nivelului hidrostatic, S=99.813 mp.

Coordonatele in proiectie STEREO 70 ale perimetrului :

Nr. pct	X	Y
1	354223,136	368561,342
2	354065,265	368206,470
3	353997,281	368073,436
4	354011,620	368067,086
5	353987,034	368011,323
6	353979,492	367994,217
7	353981,111	367970,263
8	353984,901	367958,857
9	354025,890	367947,396
10	354038,867	367936,597
11	354047,054	367937,087
12	354051,201	367943,345
13	354052,201	367951,410
14	354050,731	367967,830
15	354062,731	367965,474
16	354078,564	367949,410
17	354081,563	367941,843
18	354081,475	367946,244
19	354083,104	367951,678
20	354084,733	367959,557
21	354087,719	367962,546
22	354092,038	367959,540
23	354194,599	368117,333
24	354208,519	368144,376
25	354197,163	368195,059
26	354196,163	368213,321
27	354200,917	368256,249
28	354248,235	368330,279
29	354250,152	368347,315
30	354257,394	368366,694
31	354256,540	368411,273
32	354289,243	368454,288
33	354309,183	368464,349
34	354308,016	368470,648

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail: office@apmgj.apmgi.ro

website: <http://apmgj.apmgi.ro>



35	354296,120	368487,447
36	354297,986	368505,880
37	354341,688	368571,153
38	354336,104	368585,468
39	354328,938	368603,838
40	354315,902	368622,524
41	354309,732	368623,650
42	354281,353	368696,845

Caracteristicile perimetrului de exploatare sunt:

Nr. crt	Caracteristici	Perimetrul de exploatare Turceni I	U.M
1	Suprafata perimetrului	87.000	mp
2	Lungimea medie	aprox. 698,72	m
3	Latimea medie	aprox. 129,526	m
4	Berma latime	5	m
5	Berma finala	se va opri la cota +160,00	m
6	Inaltimea treptei de lucru	max 5	m
7	Unghi taluz general dupa exploatare	8,32	grade
8	Unghi de taluz treapta finala	(1:1) 45 ⁰	grade
9	Pilierul de siguranta	cca.5,0 m pe latura S, E, V	m
10	Cota terenului natural in zona exploatabila	160,10 - 180,76	mdMN
11	Trepte	160-165, 165-170, 170-175, 175-180	
12	Cota vetrei excavatie (limita de adancime)	160,0	mdMN
13	Cota maxima	. +180,0	m
14	Inaltime maxima treapta exploatare	5	m
15	Cota talveg a paraului Valea Ivoica	157,60 si 151,00.	mdMN
16	Diferenta de cota intre cota inferioara a carierei de +160 si cota talveg	2,4 - 9,0	m
17	Nivel hidrostatic al freaticului	la o adancime de peste 20 m de cota vetrei	m
18	Suprafata halda steril	1500	



Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.
 Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892
 e-mail: office@apmgorj.ro
 website: <http://apmgorj.apm.ro>

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

19	Inaltime maxima halda	2	m
20	Unghi de taluz	2:3 (circa 35°)	grade
21	Volum de extras	166.950	mc

Condițiile geologice de zacamant permit exploatarea la zi a nisipului și pietrisului din perimetrul Turceni 1, în cariera în 4 trepte.

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

Utilaje și mijloace de transport folosite în activitate : Excavator, Incarcator frontal Wolla, autobasculante 24 mc.

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

Agregate minerale (balast) - 100.000 metri cubi/an; motorină - 5 tone/lună

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Fără utilități.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Fluxul tehnologic consta în următoarele etape:

DECOPERTARE - EXCAVARE - INCARCARE - TRANSPORT

Proiectul va fi realizat în două etape distincte, respectiv:

-Etapa I: Lucrări de extractie și prelucrare rezerve de pietris și nisip

-Etapa a II-a: Lucrări necesare pentru închiderea, ecologizarea și monitorizarea post-închidere a perimetrului de exploatare

ETAPA I:

- Lucrări de extractie și prelucrare rezerve de util

Deschiderea și funcționarea carierei pentru pietris și nisip presupune 3 faze principale:

a. Lucrări de deschidere

b. Lucrări de pregătire

c. Lucrări de exploatare propriu - zisa

Haldarea materialului steril(sol vegetal)

Materialul steril(solul vegetal) din această etapă provenit în urma extragerii depozitelor acoperitoare, va fi depozitat într-o halda temporară ce va fi amenajată în zona perimetrului de exploatare, pe terenuri ce nu vor fi ocupate de treptele de cariera.

Deoarece volumul de steril este redus, suprafața haldei de steril va fi de aprox. 1500 mp și va avea următoarea geometrie, care să îi asigure stabilitate în timp:

-înălțime maxima 2,00 m

-unghi de taluz 2:3 (circa 35°)

Materialul din coperta sterilă va fi întrebuințat, la finele exploatării, pentru reabilitarea mediului, respectiv la nivelarea și orizontalizarea taluzurilor și bermelor finale și astfel, la reintegrarea terenurilor în circuitul agricol inițial.

Protectia zacamantului

Pentru protecția terenurilor înconjurătoare, la limita perimetrului se va institui un pilier de protecție pe întregul contur al carierei, cu o lățime de minimum 5,00 m.

Pentru protecția zacamantului, extractia va îndeplini următoarele condiții:

a. Lățimea medie = aprox. 129,526 m;

b. Lungimea medie = aprox. 698,72 m;

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail: info@scgmg.ro

website: www.scgmg.ro



- c. Berma latime = 5m
- d. Inaltimea treptei de lucru, max 5,0 m;
- e. Unghi taluz general dupa exploatare =8,32 grade
- f. Unghi de taluz treapta finala = 45°;
- g. Pilierul de siguranta = cca.5,0 m, pe latura S, E, V.
- h. Trepte 160-165, 165-170, 170-175, 175-180.

Deasemenea, se vor executa santuri de garda pe conturul exterior al carierei pentru preîntampinarea inundarii incintei miniere. În ceea ce privește apele meteorice care spala suprafata carierei, materialul antrenat de acestea este nepoluant, fiind același cu roca naturala. Fundamentul carierei fiind din pietris si nisip, apele pluviale se vor infiltra, in mod natural, in sol.

ETAPA a II-a:

Lucrari necesare pentru închiderea, ecologizarea și monitorizarea post - închidere a perimetrului de exploatare

Lucrarile de refacere a mediului afectat de activitatea de exploatare se execută pe masura finalizarii lucrarilor de exploatare, în baza Planului si Proiectului tehnic de refacere a mediului. La finalul activitatii miniere în perimetrul de exploatare, pentru asigurarea stabilitatii edificiului minier rezultat în urma exploatarii resurselor minerale, se vor realiza unghiuri de taluz de 1:1 (iar la partea superioara taluz natural).

Scopul principal al lucrarilor este refacerea stratului de sol pentru a permite

refacerea în mod natural a vegetatiei specifice zonei în care se afla amplasata cariera.

Se va monitoriza infiintarea vegetatiei specifice pe durata a doi ani de la finalizarea lucrarilor de exploatare.

Proiectul nu prevede cai noi de acces sau schimbari ale celor existente. Accesul în perimetru, din drumul national DJ 673, se realizeaza pe drumul local (aprox. 1,30 km) până la perimetru.

Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în raport cu ariile naturale protejate.

Proiectul nu se află amplasat în zone protejate.

1. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație	Data revizuirii
Alte produse	balast	100.000	mc/an	valorificare	

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

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

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail:

website:



Nu e cazul.

4. Programul de funcționare

8 ore pe zi, 5 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)

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.

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.

Tratare ape pe amplasament

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

Nu e cazul.

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail: info@mediu-gorj.ro

website: www.mediu-gorj.ro



pagina 8 din 11

Valori limita pentru aer în condiții de funcționare speciale*

Nu e cazul.

Concentratii maxime admise pentru apă

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii

Nu e cazul.

Concentratii maxime admise pentru apa subterană

Loc prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM	Data revizuirii

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

Monitorizarea aerului

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

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
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	Până la 31 martie, pentru anul anterior		

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail: office@apmgorj.apm.ro

website: <http://apmgorj.apm.ro>



1. Deșuri produse

Deșeurile municipale produse sunt depozitate în pubele și ridicate de SC TURCENISAL SRL , conform contractului.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Mod gestionare	Data revizurii
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Activitatea desfasurată	1,0	Tone/luna	evidență lunară	

2. Deșuri colectate

Nu e cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Deseurile generate.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu e cazul.

Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Cu mijloace de transport autorizate.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Evidența gestiunii deșeurilor, lunar.

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

Nu e cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase folosite

Substanță/Preparat	Substanță chimică	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol	Data revizurii
preparat	Motorina	5	Tone/lună	inflamabilă	inflamabil	

2. Modul de gospodărire

Autobasculantele se alimentează cu motorină din stațiile de distribuție carburanți.

- ambalare: nu e cazul.
- transport: nu e cazul.
- depozitare: nu e cazul.
- 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.



Adresa Strada Unirii, nr. 76, Târgu Jiu, Gorj, Cod 210143.

Tel.: 0253-215384; Fax: 0253-212892

e-mail: office@apnroj.anpm.ro

website: <http://apnroj.anpm.ro>

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)

Denumirea substanței periculoase	Clasificarea și etichetarea substanțelor sau preparatelor chimice periculoase		Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)		Data revizuirii
	Clasa și categoria de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol		Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	

Instalații de stocare a substanțelor periculoase
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. Ina Liliiana BLIDEA



ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII
Ing. Ludmila Liana BARDAN

ÎNTOCMIT
Ing. Claudio SCURTU