



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

Autorizația nr.85 din 26.10.2016

Titularul activității: PANCHO SRL

Adresa: comuna Turcinesti, sat Cartiu, nr.244 A, jud. Gorj.

Punct de lucru: orașul Tg-Cărbunești, perimetrul Ștefănești, 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 pietrisului si nisipului		

Emisă de: APM Gorj.

Activitatea poate fi desfășurată la punctul de lucru.

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 26.10. 2016

Data expirării: 25.10. 2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de PANCHO SRL, cu punctul de lucru din orașul Tg-Cărbunești, perimetrul Ștefănești, albia minoră a râului Gilort, județul Gorj, înregistrată la APM Gorj cu nr. 8431/07.09.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru PANCHO SRL, cu punctul de lucru din orașul Tg-Cărbunești, perimetrul Ștefănești, albia minoră a râului Gilort, județul Gorj,

Documentația conține:

cerere de solicitare a autorizației de mediu, fișa de prezentare și declarație, plan situație, plan de încadrare în zonă, referat de evaluare a amplasamentului, înregistrat la APM Gorj cu nr.8701 din 15.09.2016, anunț public în ziarul Pandurul din 07.09.2016, dovada achitare tarif (chitanța nr.5510 din 07.09.2016).

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj, CUI 24253612, J 18/682/2008;
- Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere cu nr.20473 din 16.09.2016, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj;
- Autorizația de gospodărire a apelor nr.19 din 12.07.2016, eliberată de AN APELE ROMANE Administrația Bazinală de Apa Jiu;
- Acord de reabilitare drumuri de exploatare nr.8514/04.05.2016, încheiat cu Primăria Tg-Cărbunești;
- Autorizația de construire nr. 40/06.07.2016, emisă de Primăria Tg-Cărbunești;
- Permis de exploatare nr.19210 din 24.06.2016, pentru cantitatea de 30.500 mc nisip și pietris, emis de ANRM.

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 deșeuri;
- Să nu se spele obiecte, produse ambalaje, materiale care pot produce impurificarea apelor de suprafață;
- Să nu se deverseze în apele de suprafață și subterane ape uzate, substanțe petroliere, substanțe prioritare periculoase;
- Să nu arunce și să nu se depoziteze pe maluri și în albiile râurilor deșeuri de orice fel și să nu se introducă în ape substanțe explozive, tensiune electrică, narcotice, substanțe prioritare periculoase;
- Folosirea doar a traseului de transport a balastului pentru care s-a obținut avizul deținătorului sau primăriei pe raza căruia se află drumul;
- Este obligatorie întreținerea corespunzătoare a autovehiculelor și utilajelor, pentru a nu se produce poluări ale solului sau apei cu pierderi de uleiuri;
- Stropirea drumurilor tehnologice în perioadele secetoase;
- Respectarea tehnologiei de exploatare și a celei de extracție;
- Respectarea normativelor specifice în domeniu, privind exploatarea agregatelor, cu respectarea "Normelor specifice de securitate a muncii".



III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Conform autorizației de gospodărire a apelor.

Monitorizarea solului

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	deseuri municipale amestecate	din activitate	1,00	Metri cubi/luna	Eliminare	D 5	Depozitarea in depozite special amenajate (de exemplu, dispunerea in celule etanse separate, care sunt acoperite si izolate unele fata de celelalte si fata de mediu si altele asemenea)

Operațiunile de revizii/reparații și gestiunea deșeurilor generate din activitate pentru utilajele care deservește balastiera, se realizează la stația de sortare agregate minerale.



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

Deșeuri transportate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	enumire operațiune

Nu e cazul.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Lunar.

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul

2. Modul de gospodărire

- ambalare: nu este cazul
- transport: nu este cazul
- depozitare: nu este cazul
- folosire/comercializare: nu este cazul

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.



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

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

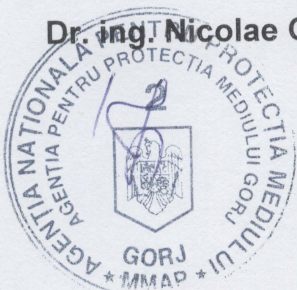
VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține 9 (nouă) 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. Claudio SCURTU





Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

AUTORIZATIE DE MEDIU

Nr. 153 din 04.07.2012
Revizuită la 24.10.2016

Ca urmare a cererii adresată de **S.C. LAUSIM S.R.L. Târgu-Jiu** cu sediul în, municipiul Târgu-Jiu, strada Comuna din Paris, bl.15, sc.3, ap.2, județul Gorj înregistrată la A.P.M. Gorj cu nr.2075 din 09.03.2012, a notificării privind modificările intervenite înregistrate cu nr. 9071 din 29.09.2016 și a cererii de revizuire a autorizației de mediu, înregistrată cu nr. 9576 din 14.10.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38 din 21.01.2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, cu modificările și completările ulterioare, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice 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 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZATIA DE MEDIU

pentru **S.C. LAUSIM S.R.L. TG-JIU** din municipiul Târgu-Jiu, tarlăua nr.75, parcela 5, județul Gorj, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN)
Cod CAEN - 4520 Întreținerea și repararea autovehiculelor - SPĂLĂTORIE AUTO
Cod CAEN – 9601 Spălarea și curățarea articolelor textile și a produselor din blană
Documentația conține:

La data solicitării autorizației de mediu

- Fișă de prezentare și declarație, elaborată de titularul activității,
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă ;
- Anunțul public al solicitării apărut în ziarul Impact în Gorj din 09.03.2012;
- Dovada achitării tarifului de emitere autorizație de mediu – Chitanța nr. 408 din 09.03.2012;
- Proces verbal de verificarea amplasamentului înregistrat cu nr. 3980 din 10.05.2012;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 44283 din 16.01.2008 încheiat între SC POLARIS M HOLDING SRL Constanța și SC LAUSIM S.R.L. Târgu-Jiu;
- Act adițional nr. 0381 din 24.02.2009 la contractul nr. 44283 din 16.01.2008;



- Contract de prestare a serviciului de alimentare cu apă și canalizare nr. 197 din 17.01.2008 încheiat cu S.C. APAREGIO GORJ S.A. Târgu-Jiu ;

La data solicitării revizurii Autorizației de mediu nr. 153 din 04.07.2012

- Notificarea privind modificarea programului de funcționare înregistrată cu nr.
 - Fișa de prezentare și de declarație completată de titularul activității,
 - Dovada achitării tarifului pentru revizuirea Autorizației de mediu – Chitanța nr. 5894 din 14.10.2016,
 - Autorizația de mediu nr. 153 din 04.07.2012 eliberată de Agenția pentru Protecția Mediului Gorj în original și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
 - Autorizația de funcționare nr. 1995 din 28.09.2015 eliberată de Primăria Municipiului Târgu-Jiu,
- Certificatul de înregistrare seria B, nr.0460370, din 12.01.2008 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj – Cod Unic de Înregistrare nr. 15013874 din 14.11.2002
 - Certificat constatator eliberat în baza declarației pe proprie răspundere nr.10082 din 14.03.2008 pentru activitățile încadrate în clasa CAEN – 4520 Întreținerea și repararea autovehiculelor, Cod CAEN - 9601-Spălarea și curățarea (uscată) articolelor textile și a produselor din blană, cod CAEN – 4531- Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule; Cod CAEN – 4532 - Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule; Cod CAEN - 4711- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun ; Cod CAEN 5630- Baruri și alte activități de servire a băuturilor, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Gorj la data de 18.03.2008

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Deșeurile din activitate se vor colecta selectiv în pubele (bidoanele rezultate în urma consumului detergenților se vor reutiliza numai cu această destinație, sau se returnează furnizorului)
- Se vor întreține corespunzător instalațiile de preepurare din dotare astfel încât să se respecte valorile limită ale indicatorilor stabiliți prin contract de furnizorul serviciilor de apă-canal;
- Respectarea prevederilor Ordonanței de urgență nr. 195 /2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2005 cu modificările și completările ulterioare, capitolul 4 – Regimul deșeurilor , cap. 9 – Protecția apelor și ecosistemelor acvatice, Cap. 10 – Protecția atmosferei, cap. 11- Protecția solului subsolului și ecosistemelor terestre;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 249 din 28 octombrie 2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Respectarea prevederilor Legii nr. 211/2011 privind gestionarea deșeurilor ;
- Respectarea prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 856/2002 privind evidența deșeurilor și aprobarea listei cuprinzând deșeurile inclusiv deșeurile periculoase;
- Se va anunța APM Gorj la telefon 0253-215384 sau la fax 0253 212892 în cel mai scurt timp, orice incident sau accident care afectează semnificativ mediul.



- Repararea eventualelor prejudicii aduse mediului, cuantificate prin studii și/sau bilanțuri de mediu ;

Prezenta autorizație este valabilă – ani, de la **24.10.2016**, data eliberării, până la **03.07.2022**

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 autorizației atrage suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.

Titularul activității are obligația să solicite revizuirea autorizației de mediu ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei.

Titularul activității are obligația de a solicita autorizație de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirare.

Titularul activității are obligația de a notifica A.P.M. Gorj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei autorizații de mediu precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării.

I. Activitatea autorizată:

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

- Construcție zidită S=119 mp compartimentată în : birou, sală de așteptare, spațiu pentru pompe compresor și aspiratoare, vestiar, grupuri sanitare,
- copertină metalică pentru 4 spații de spălare cu radier betonat S= 330 mp,
- mașini de spălare cu presiune medie și înaltă - 3 buc. (P=2,4 kwh, presiune=120 barr, nivel de zgomot 92 dB, Qapă= 10 l/min,
- aspiratoare interior autoturisme tip GISOWATT- 2 buc., (P=1000 W , presiune 210 mc/h cu element filtrant,
- pompă apă Q= 10 l/min, P=2,2 kw, nivel de zgomot 92dB, compresor P= 2,4 kw, nivel de zgomot 92dB

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

detergenți ecologici (spumă activă, ceară, soluții pentru jante, soluție pentru cauciuc, silicon, soluție tapițerie, soluție geamuri, soluție de motor, odorizante, piele sintetică, prosoape microfibră, burete de interior, motorină .

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

alimentare cu apă din rețeaua de distribuție a municipiului Tg-Jiu, evacuare ape uzate preepurate în rețeaua de canalizare a orașului, energie electrică din rețeaua de distribuție

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

pentru exterior: prespălare cu jet de apă, aplicare soluție de spălare, limpezire, uscare prin ștergere cu lavete, lustruire;

pentru interior : aspirare, curățire interior, curățire covorașe cauciuc, ștergere parbrize și lustruire; spălare articole textile, uscare naturală

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: Nu este cazul



6. **Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** Nu este cazul , încălzirea spațiilor închise se face cu sobă alimentată cu combustibil solid (lemn)
7. **Alte date specifice activității: (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):**
cod CAEN – 4531- Comerț cu ridicata de piese și accesorii pentru autovehicule;
Cod CAEN - 4532- Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule;
Cod CAEN - 4711- Comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun ;
Cod CAEN 5630- Baruri și alte activități de servire a băuturilor
8. **Programul de funcționare** – 14 ore/zi, 7 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):

APA - spațiile de spălare sunt asigurate cu rigole betonate pentru colectarea apelor de spălare , apele uzate sunt colectate apoi într-o rigolă dispusă de-a lungul boxelor de spălare și dirijate către deznisipator și separatorul de produse petroliere, înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare a orașului

AER- nu este cazul

SOL - suprafețele de teren deținute de societate sunt betonate, se asigură colectarea deșeurilor asimilabile cu deșeurile municipale în pubelă de 200 l

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

Întreținerea corespunzătoare a clădirii, incintei și împrejurimilor acesteia, colectarea selectivă a deșeurilor în recipiente speciale (ambalajele din plastic se vor colecta separat de deșeurile asimilabile cu deșeurile menajere) . Întreținerea permanentă în stare de funcționare a instalațiilor de preepurare din dotare

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

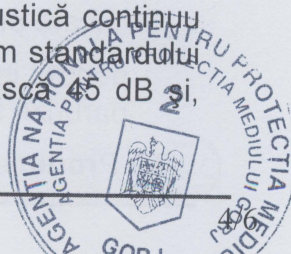
APA- apele uzate preepurate la evacuare în canalizarea orașului se vor încadra în limitele admisibile prevăzute în H.G. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate modificată și completată cu H.G. 352/2005 cu modificările ulterioare NTPA - 002 /2005 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare și prevăzute în anexa la Contactul nr.197 din 17.01.2008 încheiat cu S.C. APAREGIO GORJ S.A. -

AER - conform STAS 12574/1987

Zgomot - conf. ORDIN nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației

a) în perioada zilei, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}), măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 55 dB și curba de zgomot Cz 50;

b) în perioada nopții, între orele 23,00-7,00, nivelul de presiune acustică continuu echivalent ponderat A (L_{AeqT}), măsurat la exteriorul locuinței conform standardului SR ISO 1996/2-08, la 1,5 m înălțime față de sol, să nu depășească 45 dB și, respectiv, curba de zgomot Cz 40.



III. Monitorizarea mediului

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

APA - conform indicatorilor de calitate impuși prin contractul încheiat cu SC APAREGIO GORJ SA Tg-Jiu, (temperatură pH, materii în suspensie, substanțe extractibile cu solvenți organici, fenoli antrenabili cu vapori de apă, detergenți sintetici biodegradabili, CCO-Cr, CBO5, azot amoniacal, fosfor total) și a limitelor stabilite prin NTPA 002/2002

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea: Nu este cazul

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. **Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):** deșeuri asimilabile cu deșeurile menajere, 1 mc/lună, ridicate de prestatorul serviciilor de salubritate, conform Contract de salubritate nr.44283 /16.01.2008, deșeuri din ambalaje (bidoane din plastic de la soluții devenite deșeu).

2. **Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):** .Nu este cazul

3. **Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):** Nu este cazul

4. **Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):** .Nu este cazul

5. **Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:** cu mijloc de transport al prestatorului serviciului de salubritate.

6. **Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** depozitarea în depozitul de deșeuri al municipiului de către prestatorul serviciului de salubritate

7. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** Evidența gestiunii deșeurilor

8. **Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:** bidoane din plastic pentru soluțiile de spălare

9. **Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ridicate de prestatorul prestatorului serviciului de salubritate

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități):** spumă activă cu fraza de risc R35 și fraza de securitate S26, S28, S45, motorină pentru încălzirea apei în sezonul rece.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: spuma activă este în ambalaje din plastic ale producătorului, motorina se păstrează în rezervorul mașinilor de spălat în perioada de timp rece
- transport: cu mijloc de transport al furnizorului
- depozitare: în magazia societății



- folosire/comercializare: utilizare în activitatea de spălare a mașinilor

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** returnare la furnizorul soluțiilor de spălare
4. **Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:** Se vor respecta instrucțiunile de manipulare, depozitare, utilizare și neutralizare prevăzute în Fișa Tehnică de securitate furnizată de producător și deținută de utilizator
5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:** evidența gestionării spumei active și a altor substanțe periculoase, dacă este cazul.

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

Prezenta autorizație de mediu conține 6 (șase) pagini, a fost eliberată în 3 exemplare și revizuieste Autorizația de Mediu nr. 153 din 04.07.2012.

DIRECTOR EXECUTIV,

Dr. ing. Nicolae GIORGI



**ȘEF SERVICIU
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,**

Dr. Ing. Ina Liliana BLIDEA

Întocmit,
Ing. Tâlvescu Delia

Notă:

- Autorizația de mediu s-a emis în trei 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

