



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 42 din 15.07.2016

Titularul activității: S.C ELECTRIC LPG DIESEL SERVICE S.R.L

Adresa: str.Dr.Babes, nr.15, bl.P5A, sc.3, et.3, ap.11, Drobeta Turnu Severin, judetul Mehedinti

Punct de lucru: S.C ELECTRIC LPG DIESEL SERVICE S.R.L

Locația activității: b-dul Alunis, nr.40. Drobeta Turnu Severin, judetul Mehedinti

Activitatea/Activitățile 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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	255	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Mehedinți

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Mehedinti

Prezenta autorizație este valabilă 5 ani.

Data emiterii: 15.07.2016

Data expirării: 15.07.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C ELECTRIC LPG DIESEL SERVICE S.R.L cu punctul de lucru din b-dul Alunis, nr.40. Drobeta Turnu Severin, judetul Mehedinti, înregistrată la A.P.M Mehedinti cu nr.3872 din 29.03.2016, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Mehedinți în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza HG nr.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
Str.Baile Romane, Nr.3, Loc. Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
E-mail: oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252320396 Fax:0252366018



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 și a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **S.C ELECTRIC LPG DIESEL SERVICE S.R.L** cu punctul de lucru din b-dul Alunis, nr.40. Drobeta Turnu Severin, judetul Mehedinti

Documentația conține:

Cerere, fisa de prezentare si declaratie, anunt la Primaria Municipiului Dr. Tr. Severin, plan de amplasament, dovada platii tarifului de autorizare conf. Ord.nr.938/2014-chitanta nr.688/28.03.2016, raport de incercare pentru zgomot emis de A.P.M. Mehedinti nr.7197/15.06.2016, declaratie vecin (Baleanu Gheorghe) privind acceptul desfasurarii activitatii, precum si:

- Proces verbal de verificare amplasament nr.33/13.04.2016
- Decizia de emitere autorizatie de mediu nr.37/16.06.2016

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

1. Certificat de inregistrare seria B, nr.2822354; CUI 26029329 din 25.09.2009, J25/319/25.09.2009, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti;
2. Certificat constatator nr.4725/15.03.2016, emis de Oficiul Registrului Comertului de pe langa Tribunalul Mehedinti;
3. Extras de carte funciara pentru informare nr.2877/2016 emisa de Oficiul de Cadastru si Publicitate Imobiliara Drobeta Turnu Severin;
4. Contract de colaborare economica incheiat cu S.C. Squirrel S.R.L. si act aditional la contractul de colaborare economica privind furnizarea de utilitati, incheiat in data de 18.03.2016.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

1. *Legea 211/2011: art. 8: (1) Producătorii și deținătorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor prevăzută la art. 7 alin. (1).*
2. *Legea 211/2011: art. 14 (1) : Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deseuri și detinatorii de deseuri sunt obligați sa colecteze separat cel puțin urmatoarele categorii de deseuri: hartie, metal, plastic si sticla.*
3. *Dotarea cu mijloacele si materialele necesare pentru cazurile de poluări accidentale;*
4. *Luarea de masuri corective in cazul in care se constata depasiri ale valorilor indicatorilor de calitate pentru apele uzate evacuate;*
5. *In perioada de valabilitate a autorizatiei de mediu, aveti obligatia reinnoirii autorizatiilor si contractelor incheiate cu societatile furnizoare de utilitati, de salubritate, preluari*

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc. Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
E-mail oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252320396; Fax .0252306018

- deseuri valorificabile, precum si efectuarea masuratorilor si raportarea datelor solicitate prin prezenta autorizatie de mediu;
6. Incheierea unui contract individual pentru preluarea deseurilor rezultate din activitate cu un operator economic autorizat;

Titularul are obligatia sa notifice Agentia pentru Protectia Mediului Mehedinti in urmatoarele situatii:

- modificarea conditiilor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii;
- in cazul in care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizatiei;
- in situatia in care urmeaza sa se deruleze o procedura de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in cazul de : dizolvare urmata de lichidare , faliment, incetarea activitatii.

Produsele de spalare/curatare autovehicule se vor achizitiona numai de la firme de distributie pe baza de contract/factura – firme care vor garanta aceste produse si care vor prelua si ambalajele provenite de la aceste produse.

Atunci cand va fi cazul – namolul din separatorul pentru apele tehnologice –se vor preda numai la firme autorizate pe baza de contract/factura.

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

1. Legea nr. 226/2013 pentru aprobarea Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr.164/2008 privind protectia mediului, modificata si completata de O.U.G. nr.195/2005;
2. Ordinul nr.119/2014 al ministrului sanatatii pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei;
3. H.G. 352/2005 privind modificarea si completarea H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediu acvatic a apelor uzate;
4. NTPA 002/2002 – conditiile de evacuare a apelor uzate in retelele de canalizare ale localitatilor si direct in statiile de epurare;
5. Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor;
6. H.G. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor si deseurilor de ambalaje modificata si completata de Hotararea nr.1872/2006;
7. H.G. nr. 856/2002 – privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase;
8. Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
9. STAS 10009/88 . Acustica Urbana. Limite admisibile ale nivelului de zgomot;

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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc. Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

E-mail ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252320396; Fax 0252306018

3



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

Activitatea consta in spalarea autovehiculelor cu apa si curatarea acestora cu produse de curatare;

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4520	intretinerea autovehiculelor consta in spalarea acestora cu jet de apa cu ajutorul pompei de spalare cu spuma si curatarea interiorului cu ajutorul aspiratorului	0,00	

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

Platforma betonata, spatiu pentru depozitarea detergentilor si a produselor de curatat, a pompelor de spalare si grup sanitar;

Canale colectoare, decantor /separator de produse petroliere, pompa de spalare, aspirator;

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

Apa folosita este din sistemul de alimentare cu apa- sistem centralizat al orasului Drobeta Turnu Severin. Foloseste produse de curatare –detergenti.

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	solutie pentru spalare autovehicule (detergenti)	Materie auxiliară	4,00	Litri/luna	specifica tipului de detergent utilizat	spalare autovehicule	in spatiu amenajat in ambalajele originale	redusa
Alte materii	apa	Materie primă	2,00	Metri cubi/zi	H2O	spalare autovehicule	Nu este cazul	Nu este cazul

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	apa de tip menejer si cea tehnologica sunt asigurate prin bransament la	2,00	Metru Cub

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc. Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
E-mail oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252320396; Fax .0252306018

Canalizare	reteaua oraseneasca a municipiului apele uzate menajere si cele uzate tehnologice sunt preluare de reseaua de canalizare oraseneasca	0,00	Metru Cub
Energie	asigurata prin bransament la reseaua electrica din zona	3,00	KW/h

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Procesul tehnologic desfasurat in cadrul spalatorii auto consta in:

- spalat exterior;
- curatire interior /exterior;

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

Amplasamentul nu face parte din nicio arie de protectie speciala

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

Nu este cazul

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/saptamana;

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

Zgomotul provenit de la pompele de spalare.

Sursă	Tip sursă
pompa de spalare -pentru locuinte , nivelul de presiune acustica continuu echivalent ponderat A (LAeqT) masurat in timpul zilei in interiorul camerei cu ferestrele inchise nu trebuie sa depaseasca 35dB(A) si respectiv, curba	Mobil

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc. Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
E-mail oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252320396; Fax .0252308018

5



de zgomot c_z 30. În timpul nopții (orele 23-7) nivelul de zgomot L_{AeqT} nu trebuie să depășească 30 dB și respectiv, curba C_z 25

Conform buletinului de analiza pentru zgomot emis de A.P.M.-Mehedinti, pentru încadrarea în limitele admise pentru zgomot, pistolul sprit de apă în funcțiune și în sarcină va funcționa la o presiune mai mică de 40 bari.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Apele uzate provenite de la spălarea autovehiculelor sunt preepurate printr-un decantor /separator produse petroliere

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	DA
Stație epurare	Transfer în afara amplasamentului
Management sedimente rezultate din pretratare	Pe amplasament

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

Toată suprafața este betonată

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

Nu există.

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

Se va respecta Ordinul nr.119/2014- pentru locuințe, nivelul de presiune acustică continuă echivalent ponderat A (L_{AeqT}) măsurat în timpul zilei în interiorul camerei cu ferestrele închise nu trebuie să depășească 35dB(A) și respectiv, curba de zgomot c_z 30. În timpul nopții (orele 23-7) nivelul de zgomot L_{AeqT} nu trebuie să depășească 30 dB și respectiv, curba C_z 25.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str.Baile Romane, Nr.3, Loc. Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
E-mail oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252320396; Fax .0252306018

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

Concentratii maxime admise pentru apă tehnologică evacuată

Indicatorii de calitate ai apei uzate tehnologice, înainte de deversare în rețeaua centralizată, nu vor depăși limitele prevăzute de HG 188/2002 – NTPA 002/2002, cu modificările și completările ulterioare;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		Miligrame/decime tri cubi
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	Substante extractibile cu solvent organici	30,00	Miligrame/decime tri cubi
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	300,00	Miligrame/decime tri cubi
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	Materii totale in suspensie	350,00	Miligrame/decime tri cubi
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	Detergenti sintetici	25,00	Miligrame/decime tri cubi

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Anual-buletin de analiza pentru zgomot

Monitorizarea apei

Semestrial se vor realiza buletine de analiza apa uzata –la detergent sintetici biodegradabili CMA max 25 Mg/dm³ PH, substante extractibile cu solvent organic, suspensii totale si CBO₅.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH	Discontinua	semestriala	
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	Substante extractibile cu solvent organici	Discontinua	semestriala	
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	Consum biochimic de oxygen la 5 zile CBO5	Discontinua	semestriala	
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	Materii totale in suspensie	Discontinua	semestriala	
compartiment ape preepurate	apa uzata tehnologica	Detergenti sintetici	Discontinua	semestriala	

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Baile Romane, Nr.3, Loc. Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
E-mail: ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252320396; Fax: 0252300018



Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

Monitorizarea solului

Nu este cazul – platform betonata in toata incinta amplasamentului.

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
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	ambalaje care provin de la produsele de spalare	0,00		Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	provenite de la angajati si beneficiarii serviciilor	0,00	kg	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)
19 09 02	namoluri de la limpezirea apei	provenite din spalarea autovehiculelor in urma decantării apei	0,00		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 alte asemenea)
--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------------------------

Toate tipurile de deseuri rezultate vor fi predate la operatori autorizati in valorificare/eliminare.

Deseurile identificate pe parcursul desfasurarii activitatii vor fi codificate conform Anexei 2 a H.G. 865/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor, incluse in evidenta gestiunii deseurilor si valorificate/eliminate conform prevederilor legale corespunzatoare fiecarui tip de deșeu. Deseurile de orice fel vor fi stocate temporar in spatii special amenajate, pe fiecare tip de deșeu iar valorificarea acestora se va face doar prin societati specializate autorizate.

Daca valorificarea acestor deseuri este imposibila din punct de vedere tehnic sau economic ele se vor elimina astfel incat sa se evite sau sa se reduca orice impact asupra mediului. Se interzice abandonarea si/sau depozitarea deseurilor in locuri neautorizate. Se va evita formarea de stocuri de deseuri generate, ce urmeaza sa fie eliminate, care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul.

2. Deșeuri colectate/comercializate

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

- deseurile sunt preluate de firma de salubritate cu mijloacele de transport ale firmei de salubritate;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Raportarea datelor centralizate anual, privind evidenta gestiunii deseurilor – conform Anexei nr.1 din H.G. 856/2002-anual
- Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri-anual

7. Ambalaje folosite

Operatorul nu pune pe piata produse ambalate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

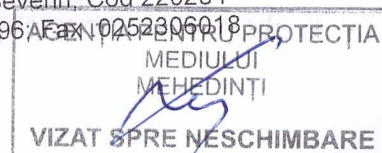
1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI

Str. Baile Romane, Nr.3, Loc. Drobeta Turnu Severin, Cod 220234

E-mail oficce@apmmh.anpm.ro; Tel.0252320396; Fax 0252306018

9



Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Detergenți	0,00		R22 -nociv prin înghitire, R36/38	

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** detergenții sunt pastrati in recipientele originale
- **transport:** detergenții sunt furnizati cu mijloace de transport ale firmei furnizoare
- **depozitare:** magazie
- **folosire/comercializare:** detergetii sunt utilizati in activitate

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

Ambalajele detergenților sunt preluate de firma furnizoare.

5. 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

- Se vor respecta prevederile Legii 360/2003 privind regimul substantelor si preparatelor periculoase modificata si completata de legea 263/2005;
- Se vor respecta prescripțiile din fisele tehnice de securitate ale substantelor/preparatelor periculoase.

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.

2. Buletinele de analiza pentru indicatorii de calitate ai apelor uzate (specificati la punctul III .1) – semestrial
3. Buletin de analiza pentru zgomot-anual;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MEHEDINTI
 Str. Baile Romane, Nr.3, Loc. Drobeta Turnu Severin, Cod 220234
 E-mail ofice@apmmh.anpm.ro; Tel.0252320396; Fax .0252306018

- 4. Raportarea datelor centralizate anual, privind evidenta gestiunii deseurilor – conform Anexei nr.1 din H.G. 856/2002, pana la data de 25 ianuarie.

Prezenta autorizație de mediu conține 11 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.



**p.DIRECTOR EXECUTIV,
Ing.Dragos Nicolae TARNITA**

Intocmit,
p.Sef Serviciu A.A.A.,
Biolog Lavinia MATEESCU