



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. DRAFT din zz.ll.aaaa

Titularul activității: **S.C. DENISROM S.R.L.**

Adresa: municipiul Cluj-Napoca, str. Andrei Șaguna nr. 34-36, ap. 63, județul Cluj

Punct de lucru: Stație distribuție carburanți și depozit

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai nr. 4-5, județul Cluj

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
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	256	5050	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule	1.B.2.a.v	05 05 03
4941	Transporturi rutiere de mărfuri	267	6024	Transporturi rutiere de mărfuri		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM CLUJ**

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului/județelor:

Prezența autorizației este valabilă 5 ani.

Data emiterii: zz.ll.aaaa

Data expirării: zz.ll.aaaa

Titular: **S.C. DENISROM S.R.L.**

Sediu social: municipiul Cluj-Napoca, str. Andrei Șaguna nr. 34-36, ap. 63, județul Cluj

Punct de lucru prezent: municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai nr. 4-5, județul Cluj

Persoană de contact: Emil MUREȘAN -administrator;

Telefon: 0264 433683; 0264 435002; Fax: 0264 433683;

E-mail: denisromcluj@yahoo.com

Cod unic de înregistrare: 8860760 Nr. de înmatriculare: J12/1661/1996



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. DENISROM S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai nr. 4-5, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20410/22.01.2016, completat cu nr. 22090/30.03.2016, înregistrat în SIM cu nr. 43/22.01.2016, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. DENISROM S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, Piața 1 Mai nr. 4-5, județul Cluj,

Documentația conține:

- fișa de prezentare și declarație; elaborată de beneficiar (S.C. DENISROM S.R.L. prin adm. Emil MUREȘAN);
- autorizația de mediu nr. 124/16.06.2010, emisă de A.P.M. Cluj;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 858/13.10.2008, încheiat cu BRANTNER SERVICII ECOLOGICE S.A.;
- contract nr. 246/02.05.2007 de prestări servicii de colectare, transport și depozitare deșeurilor din categoria șlamuri, a uleiurilor uzate și deșeurilor periculoase provenite de la spălătorii automate și din instalații tehnologice, încheiat cu S.C. TEMPLIER S.R.L.;
- copie conformă nr. 1095797 pentru transportul rutier internațional dde mărfuri contra cost în numele unui terț pentru vehiculul CJ -67-DEN, emisă de AUTORITATEA RUTIERĂ ROMÂNĂ;
- copie conformă nr. 1095798 pentru transportul rutier internațional dde mărfuri contra cost în numele unui terț pentru vehiculul CJ -89-DEN, emisă de AUTORITATEA RUTIERĂ ROMÂNĂ;
- certificat de agreare pentru vehicule care transportă anumite mărfuri periculoase pentru autovehiculul Cj -67-DEN, emis de REGISTRU AUTO ROMÂN;
- certificat de agreare pentru vehicule care transportă anumite mărfuri periculoase pentru autovehiculul Cj -89-DEN, emis de REGISTRU AUTO ROMÂN;
- certificat de înmatriculare autovehicul C -67-DEN;
- certificat de înmatriculare autovehicul C -89-DEN;
- certificat ADR de formare a conducătorilor de autovehicule care transportă mărfuri periculoase nr. 0044825 pentru RANTA CORNELIU GABRIEL;
- certificat ADR de formare a conducătorilor de autovehicule care transportă mărfuri periculoase nr. 0062836 pentru HORVAT VASILE;
- permis de conducere pentru RANTA CORNELIU GABRIEL;
- permis de conducere pentru HORVAT VASILE



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

- extras de carte funciară nr. 293059 Municipiul Cluj-Napoca, emis de A.N.C.P.I.;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu;
- chitanță plată 500 lei nr. 13746 -tarif emitere autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B nr. 1441204, Cod Unic de Înregistrare 8860760 din data de 16.10.1996, Nr. de ordine în registrul comerțului J12/1661/09.10.1996 emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ;
- certificat constatator nr. 4261/19.01.2016 emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ;
- acord P.S.I. nr. 22985/22.08.2003, emis de GRUPUL DE POMPIERI "AVRAM IANCU" JUDEȚUL CLUJ;
- certificat de inspecție tehnică COV nr. 18416/23.10/.2015, emis de S.C. IPROCHIM S.A.;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- comercializarea doar a combustibililor care respectă H.G. nr. 470/2007 privind limitarea conținutului de sulf din combustibilii lichizi, cu modificările ulterioare;
- introducerea pe piață a benzinei și motorinei care respectă prevederile H.G. nr. 935/2011 privind promovarea utilizării biocarburanților și a biolichidelor;
- reactualizarea periodică a certificatului de inspecție tehnică COV, cu respectarea Ord. nr. 337/2001 pentru aprobarea normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de COV rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat cu Ord. nr. 122/2005 și Ord. nr. 728/2013;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

- obligativitatea estimării anuale a emisiilor COV, conform art. 12 din H.G. nr. 568/2001, republicată în 2007 modificat și completat prin H.G. nr. 958/2012;
- la aprovizionarea stației se vor utiliza numai cisterne dotate cu instalații funcționale pentru recuperarea COV și transportarea lor la depozitele (terminalele) din care se realizează aprovizionarea;
- interzicerea accesului persoanelor neautorizate în zona gurilor de descărcare și a rezervoarelor subterane;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- amenajarea în incintă a unui spațiu de colectare ulei uzat;
- asigurarea colectării cu titlu gratuit a uleiurilor uzate, pentru toate tipurile de uleiuri comercializate;
- colectarea uleiurilor uzate se va face în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, iar stocarea, în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate, pe 3 categorii de deșeuri conform anexei nr. 1 din H.G. nr. 235/2007;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; titularul activității va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate și



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

deținute, editate în limba română conform Regulamentului CE nr. 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;

- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului CE nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- menținerea și întreținerea spațiilor verzi existente în conformitate cu O.U.G. nr. 195/2005, modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin Ordonanța de Urgență nr. 114/2007 și prin O.U.G. nr. 164/2008;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului modificată, completată și aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin O.U.G. nr. 114/2007 și O.U.G. nr. 164/2008; O.U.G. 115/2010, Legea nr. 64/2011; OUG nr. 71/ 2011; Legea nr. 187/ 2012, O.U.G. nr. 58/2012, aprobată prin Legea nr. 117/2013; Legea nr. 226/2013;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996, actualizată;
- H.G. nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu completările și modificările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 568/2001 privind stabilirea condițiilor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat și completat prin H.G. nr. 958/2012; H.G. nr. 1047/2013;
- Ord. nr. 337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, modificat prin Ord. nr. 122/2005;

- Hotărârea nr. 935/2011 privind promovarea utilizării biocarburanților și a biolichidelor;
- H.G. nr. 351/2005 privind aprobarea Programului de eliminare treptată a evacuărilor, emisiilor și pierderilor de substanțe prioritare periculoase, modificată și completată cu H.G. nr. 783/2006 și H.G. nr. 210/2007;
- H.G. nr. 928/12.11.2012 privind stabilirea condițiilor de introducere pe piața a benzinei și motorinei și de introducere a unui mecanism de monitorizare și reducere a emisiilor de gaze cu efect de seră, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 728 /05.04.2013 privind modificarea Ord. MIR nr.337/2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de COV rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea benzinei la terminale și la instalațiile de benzină;
- Legea nr. 360/2003 (republicată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- H.G. nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 modificată și completată cu Legea nr. 292/2007, O.G. nr. 25/2008, O.U.G. nr. 37/2008 și O.U.G. nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, O.U.G. nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011;
- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. nr. 1032/2011;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

- H.G. nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, O.U.G. nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

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.

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze A.P.M. Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra omului și mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu O.U.G. nr. 114/2007 și O.U.G. nr. 164/2008;
- să solicite reautorizarea activității cu minim 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu;

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

I. Activitatea autorizată

STAȚIE DISTRIBUȚIE CARBURANȚI TRANSPORT AUTO DE CARBURANȚI

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4730	Comert cu amanuntul al carburantilor pentru autovehicule în magazine specializate	910	Tone/an
4941	Transporturi rutiere de mărfuri	5000	Tone/an

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

▪ Stația de distribuție carburanți:

- **clădire birouri (administrație)**, cuprinde: 2 birouri, toaletă;
- **clădirea stației de distribuție carburanți**, cuprinde: magazin ptr. vânzare și depozitare de produse specifice (uleiuri, cosmetice auto, accesorii auto) și complementare (produse alimentare preambalate, cosmetice și detergenți) și grupuri sanitare;
- **zona de depozitare carburanți**: prevăzută cu 1 rezervor cilindric, cu 3 compartimente, orizontal cu pereți dubli, montat subteran pe placa radier din beton armat. Capacitatea totală de stocare a rezervorului 46 mc (3 compartimente: cu capacitatea de 11 mc - pentru motorină, de 12 mc. –pentru benzină, de 23 mc –pentru motorină mc.); Rezervorul este prevăzut cu cămine de vizitare a domului rezervorului, capace metalice prevăzute cu racorduri, cu garnituri antiscânteie, dispozitiv antiscânteie, limitator de umplere, conducte de aerisire, opritor de flăcări (pentru motorină) și supape și opritor de flăcări (pentru benzine), racord de încărcare/descărcare, racord la recuperatorul de vapori, conductă de descărcare prevăzută cu valvă de preaplin, dispozitiv pentru măsurare manuală a nivelului, protecție anticorozivă;
- **pompă de benzină de tip SCHEIDT & BACHMANN ZS 2300 (MPD 89)**, cu următoarele caracteristici: 8 canale de lucru (utilizate doar 3: 1 pentru benzină și 2 pentru motorină), pompă bifrontală multiprodus dotată cu sistem de recuperare vapori COV pe fiecare pistol, cu motor electric de 0,3 kw și debit de 50 l/minut;

▪ Transport auto de carburanți:

- **Cisterna auto pentru transport motorină și benzină** (număr înmatriculare **CJ 67 DEN**) –dotată cu sistem de recuperare a vaporilor COV și cu sistem de încărcare de la partea inferioară;
- **Cisterna auto pentru transport motorină** (număr înmatriculare **CJ 89 DEN**) –dotată cu sistem de recuperare a vaporilor COV;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

Activitatea desfășurată presupune:

- **Comercializare de carburanți** (benzină -60 tone/an și motorină -850 tone/an) și **comercializare produse de întreținere auto, accesorii și piese auto, diverse produse alimentare și nealimentare;**
- **Transport de carburanți** (benzină și motorină -5000 tone/an);

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Benzină	Materie primă	60	Tone/an		Comercializare	În compartimentul de 12 mc din rezervor	periculos
Alte materii	Motorină	Materie primă	150	Tone/an		Comercializare	În compartimentele de 11 și 23 mc din rezervor	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- pentru nevoi igienico-sanitare, de igienizare spații și pentru nevoi PSI -din rețeaua de apă potabilă	84,00	Metri cubi/an
Canalizare	- apele pluviale de pe suprafața betonată sunt colectate prin rigole și conduse în separatorul de produse petroliere (cu 3 compartimente) – deversate în rețeaua de canalizare de pe platforma Clujana	20,00	Metri cubi/an
Canalizare	- apele uzate menajere –deversate în rețeaua de canalizare de pe platforma Clujana	100,00	Metri cubi/an
Energie	-de la rețeaua de alimentare cu energie electrică din zonă	500,00	KiloWatt/luna
Altele	-gaz metan –de la rețeaua de gaz din zona	100,00	Metri cubi/luna



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

▪ Stația de distribuție carburanți:

- aprovizionarea benzinăriei cu produse petroliere;
- descărcarea autocisternei prin cădere liberă în compartimentele rezervorului prin intermediul gurilor de descărcare amplasate în cămin;
- aspirarea produselor din compartimentele rezervoarelor cu ajutorul pompelor;
- refularea produselor în rezervoarele autovehiculelor;

▪ Transport auto de carburanți:

- încărcarea cisternei din depozitul de carburanți;
- transportul carburantului cu cisterna la beneficiari;
- descărcarea carburanților din cisternă în rezervoarele beneficiarului;

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

În zona amplasamentului activității desfășurate nu sunt areale sensibile, arii naturale protejate

5. Produsele și subprodusele obținute

- Nu sunt produse și subproduse, activitatea constă în comercializare de carburanți (benzină și motorină), produse de întreținere auto, accesorii și piese auto, diverse produse alimentare și nealimentare.

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

- Clădirea de birouri folosește pentru încălzirea spațiilor și preparare apă caldă o centrală pe gaz metan tip Saunier Duval de 24 kW, cu tiraj forțat.
- Clădirea stației de distribuție carburanți folosește pentru încălzirea spațiilor radiatoare electrice.

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	-gaz metan	500,00	Metri cubi/luna	Centrala termica Saunier Duval, cu tiraj forțat	0,024

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
4711	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, bauturi și tutun
4719	Comert cu amanuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

	nealimentare
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule
4612	Intermedieri în comerțul cu combustibili, minereuri, metale și produse chimice pentru industrie

8. Programul de funcționare

- 24 ore/zi (non-stop), 7 zile/săptămână, 365 zile/an

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

Surse: centrală pe gaz metan tip Saunier Duval de 24 kW, cu tiraj forțat.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
Rezervor carburanți și pompă alimentare cu carburanți.	Static

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratate ape industriale în amplasament	NU
Detalii	-separator de produse petroliere cu 3 compartimente;

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul, nu se realizează pe amplasament.

Denumire	Detalii



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

Sol

Spațiu betonat în zona pompei de distribuție carburanți.

Alți factori de mediu (după caz)

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

Amenajări specifice în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din descărcarea, stocarea și distribuția benzinelor la stațiile de distribuție:

- pompele de distribuție sunt cu sistem de recuperare COV;
- căminul gurilor de descărcare este prevăzut cu:
 - 3 racorduri pentru lichid, cu Ø100 (prevăzute cu cuplă și capac etanș);
 - 1 racord pentru recuperarea vaporilor, cu Ø50 (prevăzut cu supapă antideflagrantă, clapetă de reținere, cuplă și capac etanș);
- aerisiri:
 - 1 pentru benzine (prevăzută cu opritor de flăcări și supapă de respirație);
 - 2 pentru carburanți diesel (prevăzute cu opritor de flăcări);

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității
- conform art. 6 (1) din H.G. nr. 568/2001, republicată în 2007, modificată și completată prin H.G. nr. 958/2012: emisii totale anuale de COV sub valoarea țintă de referință de 0,01 % în greutate din cantitatea totală anuală de benzină tranzitată;
 - emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale (central termică cu tiraj forțat, pe gaz metan), conform Ordinului nr. 462/1993: - pulberi max. 5 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 100 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 35 mg/mcN, oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 350 mg/mcN;
 - pulberi sedimentabile max 17 g/mp/lună -conf. STAS 12574/1987;
 - emisii din gazele de eșapament ale mijloacelor auto: conform H.G.nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transport de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase, completată și modificată prin H.G. nr. 684/2011 și H.G. nr. 829/2012;

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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.)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

- **apa** – conform NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobate prin H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007.

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM
–din zona de descărcare a apelor pluviale de pe platform (după separator) în rețeaua de canalizare	-ape pluviale	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		unit pH
–din zona de descărcare a apelor pluviale de pe platform (după separator) în rețeaua de canalizare	-ape pluviale	Substante extractibile cu solvent organici	30,00	Miligrame/Litru
–din zona de descărcare a apelor pluviale de pe platform (după separator) în rețeaua de canalizare	-ape pluviale	Materii totale in suspensie	350,00	Miligrame/Litru

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM
- ape freatice -din puțul de hidroobservație	pH 6,5 – 8,5 unitati de pH		
	Substante extractibile cu solvent organici		

Valori admise pentru sol

- conform Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, cu completările și modificările ulterioare;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizează.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

Monitorizarea apei

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
-din zona de descărcare a apelor pluviale de pe platform (după separator) în rețeaua de canalizare	-ape pluviale	pH	Discontinua	semestrială	Conform NTPA 002
		Substanțe extractibile cu solvent organici	Discontinua	semestrială	Conform NTPA 002
		Materii în suspensie	Discontinua	semestrială	Conform NTPA 002

Monitorizarea apei subterane

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză
-din putul de hidroobservare	pH	discontinuuă	anuală	
	substanțe extractibile	discontinuuă	anuală	

Monitorizarea solului

Nu se monitorizează.

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
05 01 03*	slamuri din rezervoare	Din curățarea rezervorului (1	20,00	Kilogram/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

		curățare la 5 ani)					
13 05 06*	ulei de la separatoarele de ulei/apă	Din curățarea separatorului	50,00	Kilogram/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	Materiale absorbante folosite în cazul unor poluări accidentale sau pentru curățarea anumitor zone (curățarea pompelor, curățarea racordurilor și a zonelor de descărcare carburanți)	10,00	Kilogram/an	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	Resturi de ambalaje de la produsele comercializate	5,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Resturi de ambalaje de la produsele comercializate	3,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie și carton	Din activitatea de birou	5,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Resturi menajere de la personalu ce deservește stația sau de la clienți	2	Metrii cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

2. Deșuri colectate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune colectare de deșuri.

Deșuri comercializate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune comerț cu deșuri.

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate –Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori colectate –Nu este cazul.

3. Deșuri stocate temporar

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune stocarea de deșuri pe amplasament.

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune tratare de deșuri pe amplasament.

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate –Nu este cazul.

Deșuri de baterii și acumulatori tratate –Nu este cazul.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

Deșuri transportate –Societatea nu desfășoară transport de deșuri.

Deșeurile menajere sunt preluate de către serviciul de salubritate (în baza contractului) și transportate cu autospecialele din dotare la depozitul de deșuri:

Celelalte categorii de deșuri sunt adunate pe categorii în spații special amenajate și valorificate periodic (în funcție de cantitățile adunate) prin firme specializate autorizate, pe bază de comandă.

Transportul deșeurilor se face cu respectarea cerințelor de transport stabilite de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipurile de deșuri, locurile de încărcare, destinația, cantitatea de deșuri.

Deșeurile nepericuloase se vor transporta de la expeditor la destinatar numai pe bază de formular de încărcare-descărcare, prevăzut în Anexa nr. 3 din HG nr. 1061/2008, completat și semnat de expeditor, transportator și destinatar.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea, și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare.

- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatorii autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie;

7. Ambalaje folosite

Nu este cazul.

Produsele comercializate se vând în ambalajele originale.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- se vor respecta prevederile H.G. nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

- raportarea cantităților de ambalaje și deșeuri din ambalaje conform Ord. nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Comercializare de:

- benzină ~60 mc/an;
- motorină ~150 mc/an;
- uleiuri auto, antigel, lichid de frână, aditivi auto, soluții de spălat parbrizul, detergenți auto, alte produse specifice întreținerii și funcționării autovehiculelor (considerate substanțe periculoase conform fișelor tehnice de securitate);

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	60	Metrii cubi/an	Benzină comercializată R11, R12, R36/38, R38, R45, R46, R48/20, R48/23/24/25, R62, R63, R65, R67, R51/53	Benzină comercializată P201, P210, P280, P301+310, P403+P233, P501
Amestecuri	Altele	850	Metrii cubi/an	Motorină comercializată: R20, R38, R40, R51/53, R65	Motorină comercializată: H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** produse specifice întreținerii și funcționării autovehiculelor comercializate sunt ambalate în ambalajele originale;
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere proprii (cisterne pentru mărfuri periculoase autorizate) cu respectarea ADR;
- **depozitare:** în rezervorul de 46 mc (în compartimentul de 12 mc –benzina, în compartimentele de 11 mc și cel de 23 mc –motorina).
- **folosire/comercializare:** comercializare

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

Ambalajele sunt adunate pe categorii de ambalaje/cod de deșeu și eliminate/valorificate prin firme autorizate în acest sens.

Se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.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)

Instalații de stocare a substanțelor periculoase –Nu este cazul.

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

Sisteme de siguranță existente –Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- respectarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase modificată și completată de Legea nr. 263/2005 și Legea nr. 254/2011;
- se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare – a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientilor și a ambalajelor conform O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 256/2005 privind protecția mediului și completată cu O.U.G. nr. 57/2007 și O.U.G. nr. 114/2007;

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 deșeurii.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeurii.
2	Substanțe chimice periculoase - Importul / exportul substanțelor și amestecurilor periculoase	anual	15 ianuarie - 31 ianuarie	Substanțe Chimice Periculoase

3. Raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor, conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, până la 30 martie, pentru anul anterior, pe format de hârtie și format electronic.

4. Raportarea anuală, la solicitarea Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, a substanțelor chimice și preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH).

5. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

-poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă –imediat la Dispecerat A.P.M. Cluj, program permanent tel 0264-433208;

-orice prejudiciu asupra mediului –în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, se va informa APM Cluj și GNM –CJ Cluj, cu:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

- datele de identificare ale operatorului, momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;
- caracteristicile prejudiciului adus mediului, cauzele care au generat prejudiciul; elementele de mediu afectate;
- măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;
- alte informații considerate relevante de operator;

Prezenta autorizație de mediu conține 19 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
dr. ing. Grigore CRĂCIUN**

**ȘEF SERVICIU,
ing. Anca CÎMPEAN**

Întocmit: Nicolae DURA

....



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj Napoca, cod 400609

Tel: 0264 410722, 0264 410720 Fax: 0264 410716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro