



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Cluj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 435 din 05.12.2013

Revizuită în data de 16.05.2018

Titularul activității: DRUMURI ȘI PODURI JUDEȚENE CLUJ S.A.

Adresa: municipiul Cluj-Napoca, str. Traian Vuia nr. 216, județul Cluj

Punct de lucru: DRUMURI ȘI PODURI JUDEȚENE CLUJ S.A.

Locația activității: municipiul Gherla, str. Liviu Rebreanu nr. 52, 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
5210	Depozitări	273	6312	Depozitări		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM CLUJ

Activitățile se desfășoară pe teritoriul județului Cluj, la punctul de lucru din:

- municipiul Gherla, str. Liviu Rebreanu nr. 52, județul Cluj

Prezenta autorizație este valabilă 10 ani, de la data de 05.12.2013 (data emiterii).

Data emiterii: 05.12.2013

Data revizuirii 1: 16.05.2018

Data expirării: 05.12.2023

Date de identificare a titularului activității:

Titular: DRUMURI ȘI PODURI JUDEȚENE CLUJ S.A.

Sediu social: municipiul Cluj-Napoca, str. Traian Vuia nr. 216, județul Cluj

Punct de lucru: municipiul Gherla, str. Liviu Rebreanu nr. 52, județul Cluj

Persoană de contact: ing. Platon Călin Gavril –Director General;
ing. Sergiu Cioban;

E-mail: office@sdpjcluj.ro;

Telefon: 0264 41 66 22; Fax: 0264 27 42 08;

Cod unic de înregistrare: 253348. Nr. de înmatriculare: J12/434/1991.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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



Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **DRUMURI ȘI PODURI JUDEȚENE CLUJ S.A.**, cu punctul de lucru din municipiul Gherla, str. Liviu Rebreanu nr. 52, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 23555/29.05.2017, completată cu nr. 1426/05.02.2018, înregistrată în SIM cu nr. 330/23.05.2017 și a **documentelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu nr. 435/05.12.2013** înregistrată la APM Cluj cu nr. 23982/15.07.2013, completată cu nr. 24503/08.08.2013 și 26546/04.10.2013; înregistrată în SIM 167/11.07.2013, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: DRUMURI ȘI PODURI JUDEȚENE CLUJ S.A.,
cu punctul de lucru din municipiul Gherla, str. Liviu Rebreanu nr. 52, județul Cluj,

Documentația conține:

- ✓ **Documentația depusă pentru revizuirea autorizației de mediu nr. 435/05.12.2013:**
- fișa de prezentare și declarație; elaborată de titular (DRUMURI ȘI PODURI JUDEȚENE CLUJ S.A. prin ing. Platon Călin Gavril –Director General și ing. Sergiu Cioban);
- autorizația nr. 435/05.12.2013, emisă de A.P.M. Cluj (în original);
- hotărârea nr. 67/28.02.2014 privind înființarea Societății DRUMURI ȘI PODURI JUDEȚENE CLUJ S.A., ca urmare a reorganizării REGIEI AUTONOME A DRUMURILOR JUDEȚENE CLUJ;
- contract nr. 1683/09.05.2015 pentru evacuare reziduri menajere, încheiat cu S.C. ADMINISTRAREA DOMENIULUI PUBLIC GHERLA S.A.. și Anexa 1;
- declarație cu situația de pe amplasament (rezervoarele de carburant utilizate/situația stației de mixtură);
- plan de încadrare, plan de situație;
- chitanță nr. 2171/2017 pentru plată 250 lei -tarif revizuire autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B nr. 2907239, Cod Unic de Înregistrare 253348 din data de 27.11.1992, Nr. de ordine în registrul comerțului J12/434/12.04.1991 emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ;
- certificat constatator nr. 797/08.01.2018 emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ;
- certificat de înregistrare mențiuni (mențiunea nr. 16464 din 14.03.2014), emis în data de 20.03.2014 de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ;
- rezoluția nr. 6141/18.03.2014, emisă de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL CLUJ;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

✓ **Documentația inițială de autorizare:**

- fișa de prezentare și declarație; elaborată de: beneficiar (Director General ing Cadar Ioachim Eugen; ing. Sergiu Cioban);
- autorizația de mediu nr. 375/27.08.2008, emisă de A.P.M. Cluj;
- act adițional la contractul de furnizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 1398/2006, încheiat cu S.C. COMPANIA DE APĂ SOMEȘ S.A.;
- contract nr. 67/2011 de prestări servicii de evacuare a fosei septice, încheiat cu S.C. COMPANIA DE APĂ SOMEȘ S.A.;
- contract nr. 1261/2009 pentru evacuarea reziduurilor menajere, încheiat cu S.C. ADP GHERLA S.A.
- contract incinerare deșeuri periculoase nr. 4091/2008, încheiat cu S.C. I F TEHNOLOGII S.R.L. și Anexă la contract;
- contract de cumpărare-vânzare uleiuri minerale uzate, încheiat cu S.C. 5M PRODCOM S.R.L.;
- contract nr. 50/08.08.2006 de prestări servicii de gestionare anvelope uzate nereutilizabile, încheiat cu S.C. COMPANIA DE EXPEDIȚII ȘI TRANSPORT AUTO – CETA S.A.;
- contract cadru de furnizare reglementată a gazelor naturale pentru consumatorii noncasnici nr. 3000740496/01.10.2009, încheiat cu E.ON GAZ ROMÂNIA S.A. și Acte adiționale la contract;
- contract de furnizare a energiei electrice la micii consumatori finali, industriali și similari la tarife reglementate nr. 41/31.08.2009, încheiat cu S.C. FFEE „ELECTRICA FURNIZARE TRANSILVANIA NORD” S.A.;
- buletine de analiză calitate factori de mediu realizate de S.C. MINESA –INSTITUTUL DE CERCETĂRI ȘI PROIECTĂRI MINIERE S.A.;
- declarație pe proprie răspundere cu substanțele și preparatele chimice periculoase;
- fișe tehnice de securitate;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț ziar mediatizare solicitare autorizație de mediu;
- chitanță plată 500 lei nr. 0001491 -tarif emitere autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare emis de ORC Cluj, Seria B nr. 1187317, CUI 253348, J12/434/12.04.1991;
- certificat constatator nr. 27586/08.05.2013, emis de ORC Cluj;
- certificat constatator nr. 887505.02.2007, emis de ORC Cluj;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

- 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:

- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016 și prin Legea nr. 166/2017;
- transportarea pe teritoriul României a mărfurilor periculoase (deținute, importate sau puse pe piață) cu respectarea Hotărârii nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, modificată prin Ordinul nr. 919/2013;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- supravegherea permanentă a operațiunilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- 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;
- 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;
- 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;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- nu este admisă amestecarea deșeurilor periculoase între ele sau a celor periculoase cu nepericuloase;
- depozitarea acumulatorilor uzați se va face doar în cuve anticorozive;
- deșeurile de baterii și acumulatori care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare;
- se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii auto uzați direct pe sol, în apele de suprafață, apele subterane sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor și/sau acumulatorilor uzați, abandonarea bateriilor și/sau acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri neimpermeabilizate;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- asigurarea unui stoc de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- întreținerea permanentă a instalațiilor de epurare și evacuare ape uzate;
- 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;
- să asigure un sistem informațional intern (operator - responsabil mediu - conducere) și extern (către autorități) în cazul incidentelor și poluărilor accidentale;
- 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 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, completată și modificată prin O.U.G. nr. 164/2008, modificată prin O.U.G. 71/2011, Legea nr. 187/2012, O.U.G. nr. 58/2012 aprobată prin Legea 117/2013, Legea nr. 226/2013;
- 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, adoptată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin O.U.G. nr. 68/2016 și aprobată prin Legea nr. 166/2017;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu H.G. nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- H.G. nr. 210/2007, Ordinul 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;
- H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, modificată și completată prin H.G. nr. 1079/2011 și Ordinul nr. 540/2016;
- H.G. nr. 1079/2011 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Ordinul nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- H.G. nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, modificată prin Ordinul nr. 919/2013;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- 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;
- Hotărârea nr. 935/2011 privind promovarea utilizării biocarburanților și a biolichidelor;
- Ordinul nr. 2458/2012 pentru aprobarea formularului de prezentare a informațiilor privind cantitățile totale de benzină și motorină introduse pe piață, detaliate pe sortimente și regiuni de dezvoltare ale României, de către producătorii, importatorii și distribuitorii finali de benzină și motorină;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

- 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;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- 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;
- 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.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

- 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 prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

I. Activitatea autorizată

Punct de sprijin pentru activitatea de iarnă și atelier mecanic Gherla

- din municipiul Gherla, str. Liviu Rebreanu nr. 52, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Capacitate maximă proiectată	UM
5210	Depozitări	5,00	Tone

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

$S_{\text{amplasament}}=14.101 \text{ mp}$

- Pavilion administrativ $S=368,53 \text{ mp}$ (cu birouri pentru personalul tehnico-administrativ, sală de ședință, laborator, sală arhivă, magazie de piese și birotică);
 - Hală reparații utilaje, atelier mecanic, atelier sudură $S=204,20 \text{ mp}$;
 - Depozit de materiale $S=94,62 \text{ mp}$;
 - Magazie depozitare piese mici (în fostul depozit de filer) $S=83,60 \text{ mp}$;
 - Spațiu amenajat pentru depozitarea buteliilor de acetilenă și oxigen $S=7,63 \text{ mp}$;
 - Clădire vestiar și CT $S=49,68 \text{ mp}$;
 - Diverse spații de depozitare (magazii), casa de reglare gaz, cabina portarului, grup social;
 - Depozit carburanți (motorină, utilizându-se doar un rezervor de 5 t, celelalte sunt în conservare) format din 3 rezervoare metalice (2 rezervoare de 5 t, 1 rezervor de 3 t), semiîngropate, amplasate în cuvă betonată și pompă de alimentare (există și posibilitate de alimentare direct din rezervor prin intermediul unui robinet);
 - Spații betonate pentru depozitare sorturi;
 - Cântar auto de până la 60 t sarcină;
 - Platformă parcare betonată, spații carosabile, 2 rampe
 - Stație preparare mixturi asfaltice LPXE cu batal de bitum $S=60 \text{ mp}$ și spațiile aferente (Magazie de filer, batal de bitum și tanc încălzire ulei $S=155,61 \text{ mp}$) sunt în conservare. Spațiile sunt utilizate în funcție de necesități. Stația de mixturi asfaltice este descompusă, fiind utilizată ca piese de schimb pentru alte instalații similare deținute de societate.
- Amplasamentul este folosit și pentru parcare utilajelor deținute și utilizate în șantierele desfășurate de societate: 2 autoutilitare, autocisternă de apă, autobasculantă, 2 tractoare, 2 autogredere, încărcător Vola, cilindru compactor, 3 cilindrii cu tamburi metalici, buldozer, repartizator asfalt.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Motorină	Combustibili	5.000,00	Litri/an		Pentru funcționarea utilajelor	În rezervor de 5 t	Periculos
Alte materii	Benzină	Combustibili	695,00	Litri/an		Pentru funcționarea utilajelor	Nu se depozitează pe amplasament, se alimentează de la stații de distribuție carburanți	Periculos
Alte materii	Antiderapant	Materie auxiliară	4.500,00	Tone /an		Material pentru intervenție pe timp de iarnă	Depozitat în spațiile de depozitare	Nepericulos
Alte materii	Sare	Materie auxiliară	675,00	Tone /an		Material pentru intervenție pe timp de iarnă	Depozitat în spațiile de depozitare	Nepericulos
Alte materii	ulei de motor, ulei pentru sistemul hidraulic și ulei de transmisie	Materie auxiliară	300,00	Litri/an		Pentru funcționarea utilajelor	Depozitat în magazie, păstrat în ambalajele originale	Periculos
Alte materii	Electrosu-pertit	Materie auxiliară	24,00	Kg/an		Pentru sudură	Depozitat în magazie	Periculos
Alte materii	Oxigen – tub butelie	Materie auxiliară	3,00	Bucăți /an		Pentru sudură	Depozitat în magazie	Periculos
Alte materii	Acetilenă – tub butelie	Materie auxiliară	3,00	Bucăți /an		Pentru sudură	Depozitat în magazie	Periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	-pentru folosire în scop menajer – de la rețeaua de apă potabilă	2,25 -necesarul de apă pe zi	Metri cubi/zi
Canalizare	-apele uzate menajere și grupurile sociale sunt deversate în rețeaua de rețeaua de canalizare a municipiului Gherla	5,00	Metri cubi/lună
Canalizare	-apele pluviale de pe amplasament/apele de pe zonele de depozit carburanți, sunt trecute prin	10,00	Metri cubi/lună

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;



	separator de produse petroliere cu 2 compartimente cu V=12 m ³ , de unde (apele curate) sunt deversate în rețeaua de canalizare a municipiului Gherla		
Energie	-de la rețeaua electrică din zonă	1076,00	KiloWatt ora/luna
Altele	-gaz metan –de la rețeaua de gaz din zona	2742,00	Metri cubi/luna

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitățile desfășurate pe amplasament sunt:

- Activități de întreținere / mici reparații la utilajele deținute;
- Depozitare carburant pentru alimentarea propriilor utilaje – utilizat un rezervor de 5 t pentru depozitare motorină;
- Activități de pregătire/depozitare materiale necesare pentru intervenție în perioadele reci ale anului (depozitare material antiderapant și sare);

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Nu este cazul, fiind o bază de intervenție.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	-gaz metan	500,00	Metri cubi/luna	- Centrală termică HERMANN model Vision 28 SE de 28 kW, cu tiraj forțat. - Centrală termică HERMANN model Vision 24 SE de 28 kW, cu tiraj forțat.	0,123



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

				- Centrală termică PROTERM model B2BS/B44 de 35 kW, cu tiraj forțat. - Generator de aer cald TECNOCLIMA model PA 34 de 36 kW	
--	--	--	--	---	--

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
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor

8. Programul de funcționare

8 ore/zi; 5 zile/săptămână; 260 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

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

Apă

Pretratare ape pe amplasament.

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	NU
Detalii	- separator de produse petroliere cu 2 compartimente cu $V=12 \text{ m}^3$;

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

- Platformă betonată în zona de acces/parcare auto;
- Platformă betonată în zona de depozitare materiale;

Alți factori de mediu (după caz)

- Nu este cazul.

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

- Cuvă betonată în care sunt depozitate rezervoarele de carburanți;

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

- aer: - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;
- emisii din gazele de eșapament ale mijloacelor auto: respectarea H.G. nr. 684/2011 pentru modificarea și completarea 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 și de particule poluante provenite de la acestea, completată și modificată prin H.G. nr. 829/2012;

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit 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.

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

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- Nu este cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

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

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

Valori admise pentru zgomot – conform Standard Roman SR 10009/2017 privind Acustica si Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;



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.

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență	Metodă de analiză

Monitorizarea apei

- Nu se monitorizează.

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

Monitorizarea apei subterane

-Nu se monitorizează.

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

Monitorizarea solului

-Nu se monitorizează.

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

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.

și/sau cele solicitate de reprezentanții APM Cluj; poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0264/433208.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

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	- de la personal	0,50	Metrii cubi/luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
16 01 17	Deșeuri feroase	-resturi metalice	100,00	Kilograme /an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	Pilitură și span feros	-din operațiunile la strung	50,00	Kilograme /an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 21	Piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20	-din operațiunile la strung	50,00	Kilograme /an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	Hârtie si carton	-din activitatea de birou	0,50	Kilograme /lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 05*	Uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	-din reparații/întreținere utilaje	10,00	Litrii/Lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	-din reparații/întreținere utilaje	5,00	Litrii/Lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	Baterii cu plumb	-din reparații/întreținere utilaje	2,00	Bucăți/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

							numerotate de la R1 la R11
16 01 03	Anvelope scoase din uz	-din reparații/ întreținere utilaje	4,00	Bucăți/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	-din reparații/ întreținere utilaje	1,00	Kilograme /lună	Eliminare	D 10	Incinerarea pe sol

2. Deșuri colectate

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

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

Deșuri comercializate

Deșeurile colectate sunt comercializate.

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

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate.

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune colectare de deșeurilor de echipamente electrice și electronice pe amplasament.

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune colectare de deșeurilor de baterii și acumulatori colectate pe amplasament.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune stocarea de deșeuri pe amplasament. Toate deșeurile rezultate din activitate se stochează temporar pe amplasament.

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

3. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul, activitatea desfășurată nu presupune tratarea deșeurilor pe amplasament.

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

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

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate -Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

Deșeuri transportate – cu firme specializate.

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

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 (Anexa nr. 1 a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor).

7. Ambalaje folosite

Nu se utilizează ambalaje pentru punerea pe piață a produselor proprii.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor –conform legislației.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	5000,00	Litri/an	Motorină:	Motorină: H226, H315, H332, H304, H351, H373, H411
Amestecuri	Altele	595,00	Litri/an	Benzină:	Benzină: H224, H315, H304, H350, H340, H361, H336, H411
Amestecuri	Altele	300,00	Litri/an	Uleiuri de motor, hidraulice, de transmisie: R36/37/38, R51/53	Uleiuri de motor, hidraulice, de transmisie: H319
Amestecuri	Altele	3,00	Butelii/an	Oxigen	Oxigen: H270, H280,
Amestecuri	Altele	3,00	Butelii/an	Acetilenă	Acetilenă: H270, H280

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** - motorina este depozitată în rezervor de 5 t; benzina nu se depozitează pe amplasament, mașinile alimentează în stații de distribuție carburanți; - uleiurile sunt aduse în recipientii originali (metalici sau plastici); gazele pentru sudură (oxigen/Acetilenă) tuburi butelie;
- **transport:** cu autovehiculele proprii.
- **depozitare:** rezervor de 5 t pentru motorină (amplasat în cuvă din beton); spații de depozitare pentru substanțele utilizate; depozit exterior în aer liber pentru depozitarea tuburilor de Oxigen și Acetilenă.
- **folosire/comercializare:** pentru funcționarea utilajelor și pentru operațiuni de reparații.

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

Recipientele metalice/plastice (ambalajul original de la uleiurile pentru motor, pentru sistemul hidraulic, pentru cutia de viteză folosite) -sunt eliminate prin firme de specialitate sau returnate furnizorilor.

Tuburile butelie pentru Oxigen și Acetilenă -sunt reutilizate (se încarcă).

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)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				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 – Nu este cazul;

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

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente –Nu este cazul.

Instalația	Echipe de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- respectarea Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- 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 deșuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșuri.
2	Deșuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;

3. Raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidentei gestiunii deșeurilor conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până în data de 31 martie a anului în curs pentru anul precedent atât pe suport de hârtie cât și electronic;

4. 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:

-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 20 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

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

**Șef Serviciu A.A.A.
ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,
Nicolae DURA**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Telefon: 0264 410 722, 0264 410 720; Fax: 0264 410 716; E-mail: office@apmcj.anpm.ro;