



ROMÂNIA
Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 179 din 19.09.2016

Revizuită în data de 08.10.2021

Titularul activității: S.C. PETRUȘ PRESTĂRI SERVICII S.R.L.

Adresa: mun. Cluj - Napoca str. Sitarilor, nr. 35/B, jud. Cluj

Punct de lucru: Service auto cu vopsitorie

Locația activității: mun. Cluj - Napoca str. Sitarilor, nr. 35/B, jud. Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor	5020	Întreținerea și repararea autovehiculelor

- nu este cazul;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toata perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii: 19.09.2016

Data revizuirii: 08.10.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. PETRUȘ PRESTĂRI SERVICII S.R.L., cu punctul de lucru din mun. Cluj - Napoca str. Sitarilor, nr. 35/B, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 6762/11.03.2021, completată cu documentațiile înregistrate cu nr. 9333/02.04.2021 și nr. 22352/04.10.2021, precum și a documentației inițiale înregistrată cu 24793/26.08.2015, (nr. SIM 249/26.08.2015) și completată cu documentațiile înregistrate cu nr. 26213/19.10.2015, 21168/24.02.2016 și nr. 21367/03.03.2016, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției

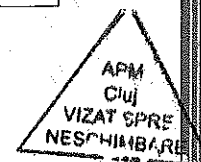
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. PETRUȘ PRESTĂRI SERVICII S.R.L., cu punctul de lucru din mun. Cluj - Napoca str. Sitarilor, nr. 35/B, jud. Cluj

Documentația de revizuire conține:

- ___ - Autorizație de mediu nr. 179 din 19.09.2016 emisă de APM Cluj, în original;
- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de d-nul Ioan Petruș (administrator S.C. PETRUS PRESTARI SERVICII S.R.L.);
- ___ - O.P. din 09.03.2021 (BCR Banking24) reprezentand tarif revizuire autorizatie: 250 lei;
- ___ - rapoarte de încercare întocmite conform monitorizărilor impuse prin Autorizație de mediu nr. 179 din 19.09.2016;

Documentația inițială conține:

- ___ - Autorizație de mediu nr. 419 din 08.05.2001, emisă de APM Cluj;
- ___ - fișă de prezentare și declarație întocmită de d-nul Ioan Petruș (administrator S.C. PETRUS PRESTARI SERVICII S.R.L.);
- ___ - act spațiu: contract de comodat încheiat în data de 13.08.2015, între d-nul Petruș Daniel – Ion și S.C. PETRUȘ PRESTĂRI SERVICII S.R.L.; extras de carte funciară nr. 305029 (nr. CF vechi 19782) din 10.08.2015;
- ___ - contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 6487 din 17.10.2007, încheiat cu Compania de Salubritate BRANTNER VEREȘ S.A.;
- ___ - contract incinerare deșeuri periculoase nr. CJ1-940/02.06.2015, încheiat cu S.C. STERICYCLE ROMANIA S.R.L. + anexă la contract;
- ___ - contract de vânzare deșeuri reciclabile, nr. 73/16.11.2015, încheiat cu S.C. REMAT CLUJ S.A.;
- ___ - raport de încercare nr. 22/18.03.2016 (evaluarea calității emisiilor de gaze de ardere – arzătorul pe motorină a cabinei de vopsire), emis de Laboratorul APM Cluj;
- ___ - raport de încercare nr. 02/13.01.2016 (evaluarea emisiilor de C.O.V. de la cabina de vopsire), emis de Laboratorul APM Cluj;
- ___ - raport de încercare nr. 03/13.01.2016 (evaluarea conținutului de pulberi în suspensie de scurtă durată (30 min.) - cabina de vopsire), emis de Laboratorul APM Cluj;
- ___ - raport de încercare nr. 04/13.01.2016 (evaluarea calității apei uzate evacuată în rețeaua de canalizare), emis de Laboratorul APM Cluj;

2



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



15271

- ___ - raport de încercare nr. 1293/02.07.2015 (nivel de zgomot din mediu ambiant – limită incintă latură S spre locuința nr. 25D), emis de Centrul de Mediu și Sănătate;
- ___ - raport de încercare nr. 1294/02.07.2015 (nivel de zgomot din mediu ambiant - limită incintă latură N spre locuința nr. 29A), emis de Centrul de Mediu și Sănătate;
- ___ - anunț ziar - mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- ___ - chitanța nr. 11621/26.08.2015 reprezentând tarif emiter autorizație: 500 lei;
- ___ - plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ - certificat de înregistrare CUI 249100 din 27.11.1992, J12/1159/06.03.1992 emis de ORC Cluj;
- ___ - certificate constatatoare nr. 30692/15.05.2015 și nr. 50458/11.08.2015 emise de ORC Cluj;
- ___ - adresa nr. 1358/16/SU/CJ prin care se specifică că nu se impune obținerea autorizației privind securitatea la incendiu, emisă de Inspectoratul pentru Situații de Urgență „AVRAM IANCU” al Județului Cluj;

Prezentă 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 evitarea 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:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea spațiilor de stocare în formă inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

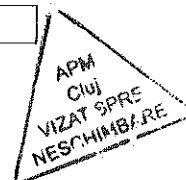


- respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
 - interzicerea stocării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
 - menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
 - eliminarea și sau valorificarea deșeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
 - eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
 - asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
 - se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
 - se va respecta distanța de protecție dintre zona unde sunt depozitate buteliile sub presiune și clădirile de locuit/alte clădiri decât cele proprii operatorului economic;
 - 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;
 - supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
 - deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
 - evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
 - deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
 - se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
 - întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice și pluviale;
 - asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
 - includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;
 - anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- realizarea operațiilor generatoare de emisii doar în locurile special amenajate;
- întreținerea echipamentele de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- în cazul funcționării necorespunzătoare sau a defectării echipamentelor de reducere a emisiilor, se vor lua următoarele măsuri:
 - de sistare a funcționării instalației la care a survenit defecțiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defecțiunea, durata acesteia, modul de remediere și data repunerii în funcțiune a instalației/echipamentului de depoluare, perioada în care s-a funcționat fără sistem de depoluare;
 - reluarea activității în instalația la care s-a produs defecțiunea, numai după remedierea acesteia;
- 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, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- 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;
- 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;
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșeurii periculoase, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTULUI (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât sa nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește";
- respectarea condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
- 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:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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 deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de COV datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele și lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 376/2005 privind aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 36/2005 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 82/2000 privind autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități de reparații, de reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum și de dezmembrare a vehiculelor uzate;
- Ordinul 2131/2005 pentru aprobarea Reglementarilor privind autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități de reparații, de întreținere, de reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum și de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz - RNTR 9;
- Ordinul 211/2003 RNTR2;

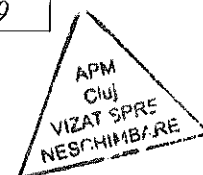
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



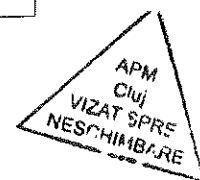
- Legea nr. 241/2006 (R2) a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;
 - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
 - HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
 - Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
 - HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG 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;
 - Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
 - Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
 - Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
 - HG 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 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
 - Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
 - Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
 - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru 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 modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 APM Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
 Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716
 e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

- să informeze APM Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;

- să notifice APM 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 APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

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

Service auto cu vopsitorie - mun. Cluj – Napoca, str. Sitarilor, nr. 35/B, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor		

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

___ - activitatea se desfășoară într-un corp de clădire din cărămidă, cu regim de înălțime P, care cuprindă:

- casă de locuit (70 mp);
- birou (12 mp);
- depozit materii prime și spațiu de preparare vopsele (6 mp);
- spațiu betonat acoperit cu copertină, mărginit cu un gard confecționat din panouri sandwich de 80 mm grosime;
- spațiu pregătire autovehicule/componente pentru vopsire (23,40 mp);
- cabină de vopsire (26 mp) cu pereți sandwich cu izolație din polistiren, de grosime 52 mm, compusă din:
 - cameră de vopsire - uscare;
 - grup de încălzire (arzător pe motorină de putere 95 kW);

8



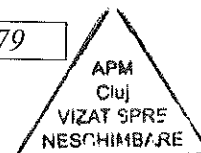
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



- grup de exhaustare;
- instalație electrică;
- spațiu (atelier) tinichigerie (72 mp);
- atelier electric dotat cu robot de pornire (24 mp);
- spațiu cu pardoseala betonată destinat depozitării deșeurilor (24 mp);
- incintă asfaltată destinată în mare parte autoturismelor aflate în așteptare (200 mp);
- zid de protecție fonică, confecționat din cărămidă, ridicat la limita proprietății, în partea vecinului din E, cu H = 2,5 m și grosimea de 40 cm;
- ___ - cabina este dotată cu:
 - filtre de absorbție din bumbac amplasate pe tavan (care rețin particulele fine de impurități din interiorul cabinei);
 - filtre din fibră de sticlă, amplasate pe podea (care rețin particulele de vopsea);
 - tubulatură dreptunghiulară de 1,00 x 0,80 m (0,8 m) și H = 5m, prevăzută cu filtre sintetice pentru reținerea COV - urilor;
 - arzător pe motorină de putere 95 kW cu coș de evacuare gaze arse cu D = 160 mm (0,16 m) și H = 5 m;
- ___ - **utilaje:**
 - ___ - **tinichigerie:** flex; mașină de găurit mobilă; aparat de sudură Mig 180 (cu dioxid de carbon); aparat de îndreptat suprafețe; trusă universală de scule de mână; 2 aspiratoare profesionale (care se utilizează la aspiratul prafului sau a altor particule, înaintea vopsirii caroseriilor sau componentelor auto); elevator; mașină de șlefuit; compresor; etc.;
 - ___ - **atelier electric:** robot de pornire;
 - ___ - **sală pregătire vopsea:** cântar rețetar electronic, cu mixer electric (utilizat rareori); 2 vase de 5 litri din plastic în care se prepară vopseaua;

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
piese de schimb	Altele	10,00	Bucăți/lună	reparații auto	nu se depozitează	periculos
faruri	Altele	6,00	Bucăți/lună	reparații auto	nu se depozitează	nepericulos
capote	Altele	3,00	Bucăți/lună	reparații auto	nu se depozitează	nepericulos
aripi	Altele	4,00	Bucăți/lună	reparații auto	nu se depozitează	nepericulos
uși autovehicule	Altele	2,00	Bucăți/lună	reparații auto	nu se depozitează	nepericulos
tablă pentru peticire	Altele	8,00	Kilograme/lună	reparații auto (tinichigerie)	depozit	nepericulos
chit poliester	Altele	2,00	Kilograme/lună	reparații auto	spațiu special amenajat	periculos

9

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Strada Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609
 Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716
 e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



chit șprîț	Altele	2,00	Kilograme/lună	reparații auto	spațiu special amenajat	periculos
vopsea (pe bază de apă/ pe bază de solvenți - la cerere)	Altele	6,00	Kilograme/lună	reparații auto (vopsire)	spațiu special amenajat	periculos
întăritor vopsea	Altele	1,00	Kilogram/lună	reparații auto (vopsire)	spațiu special amenajat	periculos
diluant	Altele	30,00	Litri/lună	reparații auto (vopsire)	spațiu special amenajat	periculos
lac	Altele	5,00	Kilograme/lună	reparații auto (vopsire)	spațiu special amenajat	periculos
întăritor lac	Altele	0,50	Kilograme/lună	reparații auto (vopsire)	spațiu special amenajat	periculos
polish	Altele	1,00	Kilogram/lună	reparații auto	spațiu special amenajat	periculos
degresant	Altele	5,00	Litri/lună	reparații auto	spațiu special amenajat	periculos
dioxid de carbon îmbuteliat	Altele	1,00	Bucată/lună	reparații auto (sudură)	spațiu special amenajat	periculos
spray antistropi la sudură	Altele	1,00	Bucată/lună	reparații auto	spațiu special amenajat	periculos
spray și vaselină pentru degripat șuruburi	Altele	2,00	Bucati/luna	reparații auto	spațiu special amenajat	periculos
silicon bord	Altele	1,00	Bucată/lună	reparații auto	spațiu special amenajat	periculos
role hârtie	Altele	1,00	Bucată/lună	reparații auto (vopsire)	depozit	nepericulos
materiale pentru polizat (hârtie abrazivă de diferite granulații, discuri abrazive, diverse alte consumabile)	Altele	30,00	Bucăți/lună	reparații auto	depozit	nepericulos
cârpe/lavete pentru ștersul mâinilor/ștersul/spălarea mașinilor/părților componente	Altele	500,00	Bucăți/lună	reparații auto	depozit	nepericulos
folie (plastic) de acoperire	Altele	15,00	Metri pătrați/lună	reparații auto (vopsire)	depozit	nepericulos
bandă adezivă	Altele	600,00	Metri liniari/an	reparații auto (vopsire)	depozit	nepericulos
burete de mascare	Altele	15,00	Metri pătrați/lună	reparații auto (vopsire)	depozit	nepericulos
folie de protecție scaune	Altele	10,00	Metri pătrați/lună	reparații auto	depozit	periculos
filtre cabina de vopsire	Altele	16,00	Bucăți/lună	vopsitorie	depozit	nepericulos
material absorbant	Altele	20,00	Kilograme/an	neutralizarea scurgeri de hidrocarburi	spațiu special amenajat	periculos
motorină	Combustibili	10,00	Litri/lună	alimentare arzator cabina de vopsire	spațiu special amenajat	periculos

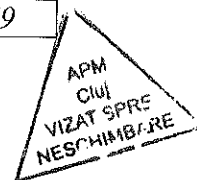
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

 e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- alimentarea cu apă în scop menajer și tehnologice se face din rețeaua publică de alimentare cu apă;	40,00	Metri cubi/lună
Canalizare	- evacuarea apelor uzate menajere și tehnologice se face în rețeaua publică de canalizare;	32,00	Metri cubi/lună
Energie	- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională;	350,00	KiloWatt/lună
Altele	- încălzirea spațiilor se face cu ajutorul unei centrale termice pe gaz metan, de putere 24 kW, cu tiraj forțat; alimentarea cu gaz metan a obiectivului se face din rețeaua existentă în zonă;	300,00	Metri cubi/lună

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

___ - aducerea autovehiculelor de către beneficiari pentru efectuarea operațiunilor de vopsire sau reparații în atelierul de tinichigerie sau în atelierul electric;

- **tinichigerie:** pregătirea autovehiculului sau, în cele mai multe cazuri, a componentelor acestuia (îndepărtarea părților cu rugină din caroserie, dacă există și/sau înlocuirea acestora prin sudură; îndreptarea suprafețelor; curățarea cu apă și cu ajutorul hârtiei abrazive a porțiunilor ce trebuiesc regularizate) - chituiră caroseriei autovehiculelor sau a componentelor caroseriilor (uși, capote, aripi, etc.) - finisarea cu ajutorul hârtiei abrazive a caroseriei autovehiculelor sau a părților componente, înainte de vopsire;

- **vopsitorie:** introducerea autovehiculului/componentei acestuia în cabina de vopsire - acoperirea, cu materiale de mascare, a componentelor ce nu se vopsesc - vopsirea prin pulverizare, cu ajutorul pistolului de vopsit - lăcuirea acestora (pentru luciu se pulverizează și un strat de lac); după terminarea operațiilor de vopsire, se face uniformizarea prin polișare - montarea pieselor componente exterioare și interioare (piese care au fost îndepărtate înaintea efectuării operațiunii de pregătire pentru vopsire a caroseriei: faruri, stopuri, etc.) - uscarea se face în cabina de vopsire prin recircularea aerului cald (arzătorul pe motorină) - predarea autovehiculului/componentei acestuia către beneficiar; nu se fac spălări de caroserii sau componente autovehicule, ci doar ștergeri cu lavete îmbibate într-o găleată cu apă;

- **atelier electric:** introducerea prin împingere a autovehiculului defect la partea mecanică sau electrică în spațiul destinat acestei activități - depistarea defecțiunii - îndepărtarea manuală a piesei defecte - înlocuirea acesteia - verificarea funcționării - predarea autovehiculului reparat către beneficiar;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea niciunei arii naturale protejate;

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Altele	autovehicule vopsite	3,00	Bucăți/lună	predare la clienți
Altele	componente ale autovehiculelor vopsite	12,00	Bucăți/lună	predare la clienți
Altele	autovehicule reparate	7,00	Bucăți/lună	predare la clienți

11

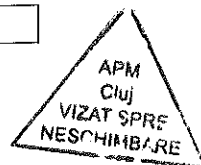
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

Tip combustibil	Combustibil	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	gaz metan	centrală termică de putere 24 kW, 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) - nu este cazul;

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi (9.00 - 18.00); 5 zile/săptămână (luni - vineri); 200 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

- chit evacuare gaze arse rezultate de la centrala termică pe gaz metan;
- coș evacuare gaze arse rezultate de la arzătorul cabinei de vopsire (pe motorină) cu D = 160 mm (0,16 m) și H = 5 m;
- tubulatură dreptunghiulară (dimensiuni: 1,00 x 0,80 m; H = 5 m), prevăzută cu filtre sintetice pentru reținerea pulberilor - pentru evacuarea aerului viciat din cabina de vopsire;
- filtre cabina de vopsire:
 - filtre de absorbție din bumbac amplasate pe tavan (care rețin particulele fine de impurități din interiorul cabinei);
 - filtre din fibră de sticlă, amplasate pe podea (care rețin particulele de vopsea);

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare

Alte surse de poluare - nu este cazul;

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament - nu este cazul;

Denumire	Detalii



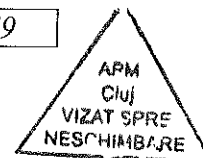
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Tratare ape pe amplasament - nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol - platforme betonate;

Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul;

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

___ - containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor; containere speciale pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase; material absorbant pentru utilizare în caz de scurgeri accidentale de substanțe/amestecuri periculoase;

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

___ - emisii de la focarele alimentate cu gaze naturale (central termică): conform Ord. 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 (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%);

___ - emisii de la focarele alimentate cu combustibil lichid (arzător cabina de vopsire): conform Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 50 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 170 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 1700 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 450 mg/mcN; (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%);

___ - emisii de la vopsitorie (cabina de vopsit): conform HG nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de COV datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele și lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările și completările ulterioare;

___ - calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

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

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.) 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.



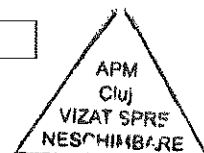
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



Concentrații maxime admise pentru apa subterană - nu este cazul;

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa menajeră și tehnologică evacuată:

___ - conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

___ - conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

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

___ - **zgomot:** conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă, cu modificările și completările ulterioare; conform SR 10009/2017;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - nu este cazul;

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență

Monitorizarea apei - nu este cazul;

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul;

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență

Monitorizarea solului - nu este cazul;

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

14

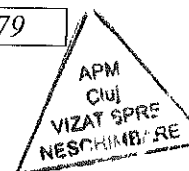
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



___ - monitorizarea zgomotului - anual;

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
08 01 17*	deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	vopsitorie	1,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	materii prime/auxiliare personal/clienti/ reparații auto	0,50	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	materii prime/auxiliare personal/clienti/ reparații auto	1,00	Kilogram/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	ambalaje amestecuri periculoase utilizate	20,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbracaminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	lavete, filtre cabină vopsire, material absorbant uzat, materiale mascare uzate, etc.	3,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	reparații auto (usi, capote, etc.)	50,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie și carton	birou	5,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 21*	tuburi fluorescente și	reparații auto	10,00	Bucăți/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în

15

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	alte deșeuri cu conținut de mercur	(becuri faruri)					vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	personal/clienti	100,00	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate - nu este cazul;

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

Deșeuri comercializate - nu este cazul;

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu este cazul;

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate - nu este cazul;

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar - nu este cazul;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - nu este cazul;

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



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

- cu firme specializate și autorizate;

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

___ - monitorizarea deșeurilor - (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

7. Ambalaje folosite - nu este cazul;

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

___ - prin operatori autorizați;

___ - ambalajele care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase se returnează furnizorilor sau se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

___ - buteliile goale de la gazele sub presiune se returnează furnizorului pentru reumplere;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite și comercializate

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	2,00	Kilograme/ lună	chit poliester; R10; R20/21; R36/38; R38; R43; R51/53	H226; H312; H315; H317; H319; H332; H411
Amestecuri	Altele	2,00	Kilograme/ lună	chit șpritz; R10; R20/21; R36/38; R38; R43; R51/53	H226; H312; H315; H317; H319; H332; H411
Amestecuri	Altele	6,00	Kilograme/ lună	vopsea (pe bază de apă/ la cerere - pe bază de solvenți) R10; R20/21; R21; R22; R36; R37/38; R38; R40; R41; R43; R51/53; R52/53; R65; R66; R67	H226; H302; H304; H312; H315; H317; H318; H319; H332; H335; H336; H351; H411
Amestecuri	Altele	1,00	Kilogram/ lună	întăritor vopsea; R10; R11; R14; R20; R20/21; R20/22; R36/37; R36/37/38; R37; R38; R42; R45; R51/53; R65; R66; R67	H225; H226; H302; H304; H312; H315; H317; H319; H332; H334; H335; H336; H411
Amestecuri	Altele	30,00	Litri/lună	diluant; R10; R20/21; R36; R38; R66; R67	H226; H312; H315; H319; H332; H336
Amestecuri	Altele	5,00	Kilograme/ lună	lac; R10; R11; R20; R20/21; R36; R37; R36/37; R38; R43; R48/20; R50/53; R51/53; R65; R66; R67	H226; H304; H315; H312; H315; H317; H319; H332; H335;

17

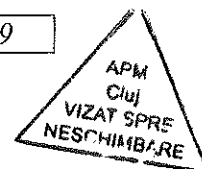
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



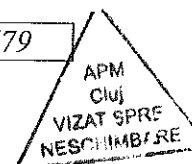
					H336; H373; H400; H410; H411
Amestecuri	Altele	0,50	Kilograme/lună	întăritor lac; R10; R11; R14; R20; R20/21; R20/22; R36/37; R36/37/38; R37; R38; R42; R45; R51/53; R65; R66; R67	H225; H226; H302; H304; H312; H315; H317; H319; H332; H334; H335; H336; H411
Amestecuri	Altele	1,00	Kilogram/lună	polish; R11; R41; R65	H225; H304; H318; H319
Amestecuri	Altele	5,00	Litri/lună	degresant; R10; R11; R22; R37/38; R41; R51/53; R65; R66; R67	H225; H226; H302; H304; H315; H318; H335; H336; H411
Amestecuri	Altele	1,00	Bucată/lună	dioxid de carbon îmbuteliat	H280
Amestecuri	Altele	1,00	Bucată/lună	spray antistropi la sudură	
Amestecuri	Altele	2,00	Bucăți/lună	spray și vaselină pentru degripat șuruburi	
Amestecuri	Altele	1,00	Bucăți/lună	silicon bord; R34; R43; R52/53	H318
Amestecuri	Altele	10,00	Litri/lună	motorină; R11; R20; R23/24/25; R38; R39/23/24/25; R40; R51/53, R65	H225; H226; H301; H304; H311; H315; H331; H332; H351; H370; H373; H411

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** ___ - în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos, cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** ___ - cu mijloace de transport conforme;
- **depozitare:** ___ - în spații special amenajate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scânteii, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** ___ - nu se comercializează; se utilizează în activitatea desfășurată;

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

- ___ - se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ___ - ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- ___ - este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- ___ - buteliile goale de la gazele sub presiune se returnează furnizorului pentru reumplere;



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

___ - se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă;

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)

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

___ - se va ține evidența strictă - cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

___ - datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj; ___ - poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă - imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**.

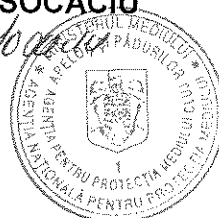
Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES - completat de producătorii de deșeuri.



___ - raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării;
___ - raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM;
___ - raportare anuală la solicitarea APM Cluj a substanțelor chimice și a preparatelor vehiculate în cantități de cel puțin 1 tonă/an, pentru realizarea inventarului anual, în vederea aplicării Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 (REACH);

Prezenta autorizație de mediu conține (20) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN**

**ȘEF SERVICIU CFM
dr. biol. Paul BELDEAN**

**Întocmit:
cons. Gabriela ISCRU**

**Întocmit:
cons. Rodica GALMATI**

08.10.2021, ora 13.30

20



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

