



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. XX din XX.04.2021

DRAFT

Titularul activității: SC AUTOCOMPLET SRL

Adresa: Municipiul Cluj Napoca, str Traian Vuia, nr 130, Judetul Cluj

Punct de lucru: SC AUTOCOMPLET SRL

Locația activității: Municipiul Cluj Napoca, str Traian Vuia, nr 130, Judetul 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
4520	Întretinerea si repararea autovehiculelor	255	5020	Intretinerea si repararea autovehiculelor		

Nu e 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 toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Data emiterii: xx.04.2021

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC AUTOCOMPLET SRL, cu punctul de lucru din **Cluj-Napoca, str Traian Vuia, nr 130, Judetul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 7402/17.03.2021, completata cu nr. 9878/07.04.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 42/2021 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

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 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru

”Intretinerea și repararea autovehiculelor, cu vopsitorie”

SC AUTOCOMPLET SRL , cu punctul de lucru din Municipiul Cluj-Napoca, str. Traian Vuia, nr 130, Judetul Cluj

Documentația conține:

- fisa de prezentare și declarație elaborată de PROTEHNIC BODEA SRL
- contract de prestări servicii nr. 469/05.06.2020 încheiat cu ROUES SOLUTIONS SRL;
- Contract de furnizare a gazelor naturale pentru clienți non casnici Produsul E.ON Avantaj încheiat cu E.ON Energie România SA nr. 3000734674;
- Contract de furnizare a energiei electrice pentru clienți noncasnici nr– Produsul E.ON Start încheiat cu E.ON Energie România SA nr. 3011557388;
- Contract de vânzare cumpărare nr. 81/18.02.2016 încheiat cu Dinamic Carting SRL
- contract de prestări servicii de salubritate a localităților nr. 112535 din 30.05.2019 încheiat cu Compania de Salubritate Brantner Veres SA și actul adițional nr. 1773/30.05.2019;
- anunț ziar – mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- extras de carte funciara nr. 287295
- O.P. 57/12.03.2021, reprezentând tarif emitere autorizație
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- fișe de securitate;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificate de înregistrare seria Seria B nr. 1792507, CUI 17446440 Nr. de ordine în registrul comerțului J12/1264/2005, emis de ORC Cluj;
- certificat constatator nr. 59611/23.11.2011, emis de ORC Cluj;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

- 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;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- 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 către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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;
- menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- 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 defectiunea în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic;
 - înregistrarea tuturor incidentelor și păstrarea de înregistrări privind: defectiunea, 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 defectiunea, numai după remedierea acesteia;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

- 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;
- pentru desfășurarea activității este obligatorie deținerea autorizației tehnice RAR;
- 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;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- 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;
- 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 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale;
- vidanșarea periodică a bazinelor decantoare/de sedimentare a apelor uzate prin firme specializate și autorizate;
- efectuarea operațiunilor de spălare, exclusiv în incinta halei destinate acestui scop, cu menținerea închisă a ușilor halei;
- interzicerea spălării autovehiculelor în curte sau în afara amplasamentului;
- 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;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

- 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 să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- 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;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FSD, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform REGULAMENTULUI (UE) 2015/830 AL COMISIEI din 28 mai 2015 de modificare a regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
- 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”;
- 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, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr.71/201, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013;
- Legea 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare; OUG 68/2016
- 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;
- 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. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea 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 nr. 211/2003 pentru aprobarea reglementărilor privind condițiile tehnice pe care trebuie să le îndeplinească vehiculele rutiere în vederea admiterii în circulație pe drumurile publice din România – RNTR 2, cu modificările și completările ulterioare și Ordonanța nr. 27/2011 privind transporturile rutiere;
- HG nr. 684/2011 pentru modificarea și completarea HG 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 HG nr. 829/2012;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje modificată și completată prin OUG 38/2016;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- HG nr. 118/2002 privind aprobarea Programului de acțiune pentru reducerea poluării mediului acvatic și a apelor subterane, cauzate de evacuarea unor substanțe periculoase;
- Legea nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin OUG nr. 13/2008;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificată și completată prin OUG39/2016;
- Ordinul nr. 549/2006 privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia, modificată cu Ordinul nr. 1477/2010 și Ordinul nr. 35/2014;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ord nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014, modificat prin Ord.2413/2016;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, OUG nr. 64/2011, modificata prin Legea nr. 249/2013;
- Codificarea deșeurilor se va face conform Directivei Comisiei Europene 2014/955/UE de modificare a deciziei 2000/532/ce de stabilire a unei liste de deșuri in temeiul Directivei 2008/98/CE;
- HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerintelor minime de securitatesi sanatate in munca pentru asigurarea protectiei lucratorilor impotriva riscurilor legate de prezenta agentilor chimici;
- HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- *Regulamentul (CE) nr. 517/2014 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele florurate cu efect de sera;*
- *HG nr.939/2010 privind unele masuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. nr. 517/2014 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele florurate cu efect de sera;*
- *Regulamentul nr. 303/2008 al Comisiei, de stabilire, in conformitate cu Regulamentul (CE) nr. 517/2014 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 aprilie 2014 privind gazele florurate cu efect de sera; **ACESTastere reciproca** in vederea certificarii societatilor comerciale si a personalului in ceea ce priveste echipamentele stationare de refrigerare, de climatizare si pentru pompe de caldura care contin anumite gaze florulate cu efect de sera;*
- H.G. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotararea nr. 192/2020 privind stabilirea cadrului institutional si a unor masuri pentru punerea in aplicare a Regulamentului (UE) nr. 517/2014 al Parlamentului European si al Consiliului din 16 aprilie 2014 *privind gazele florurate cu efect de sera si de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 842/2006 a abrogat HOTARARE NR.939 privind unele masuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) NR. 842/2006 AL Parlamentului European si al Consiliului din 17 mai 2006 privind anumite gaze florurate cu efect de sera;*

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 APM 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 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

- 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 în care consumul de compuși organici volatili va depăși valorile de prag de consum și valorile - limită de emisie precizate în anexa nr. 7, partea a 2 – a din Legea nr. 278/2013 privind emisiile industriale;
- 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 obținerea vizei anuale conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului

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

Intretinerea și repararea autovehiculelor cu vopsitorie, Cluj-Napoca str. Traian Vuia, nr 130, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	Um
4520	Intretinerea și repararea autovehiculelor, cu vopsitorie	7,00	Buc/luna

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

Suprafața totală a amplasamentului este de 1550 mp și cuprinde:

- atelier mecanic: (S = 360 mp);
- tinichigerie (S = 210 mp);
- cabină de vopsire (7000 x 4200 x 3000mm);
- birouri (S = 100 mp);
- vulcanizare (S = 15 mp)
- platforme pavate, parcuri;

Utilaje:

Atelierul mecanic se desfășoară într-o clădire cu S= 360 mp ce cuprinde: elevator 4 coloane Ravaglioli - 1 buc , elevator 2 coloane Nussbaum - 1 buc, elevator 2 coloane Hoffmann- 4 buc aparat, Aparat Reglat direcție Jon Bean , bancuri lucru, stand de frane, Aparat încărcat aer condiționat Robinair AC 690 PRO cu agent R1234 - 1 buc, Analizor de gaze și opacimetru- 1 buc transpaleta mecanică- 1 buc, recuperator de ulei cu posibilitate de extracție- 1 buc, mașina cu aspirație excentric-rotativă-1 buc, mașina specială de lustruit cu turatie reglabilă-1 buc, mașina de polisat -1 buc.

Tinichigeria se desfășoară într-o clădire cu S=210 mp și cuprinde: 2 instalații de sudură electrice, dispozitiv pentru umplere și golirea agentului de răcire, polizor,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

bancuri de lucru, SDV-uri (masina cu aspiratie excentric-rotativa si masina speciala de lustruit cu turatie reglabila)

Cabina de vopsire-uscare tip Cometi, cu dimensiunile 7000 x 4200 x 3000 formata din pereti izolati dubli, umpluti cu vata de sticla cu grosimea de 55 mm, dotata cu soclu metalic, cu gratare si filtre de bumbac pe tavan si podea din fibra de sticla, 1 pistol pentru sprit chit, 1 pistol pentru lac, pistoale pentru vopsit

Tubulatura de evacuare a aerului viciat din cabina are urmatoarele dimensiuni: diametrul de 80 cm si inaltimea de 6 m

Atelierul electric se desfasoara separat si cuprinde un tester de diagnoza, 1 buc-aparat test baterii , 1buc-banc de lucru

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	piese de schimb	Materie auxiliară	200	Bucăți/ lună		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	ulei de motor, transmisie	materie auxiliara	300	Litri/ lună		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	filtre de ulei, aer	Materie auxiliară	60	Bucăți/ lună		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	filtre combustibil	Materie auxiliară	60	Bucăți/ lună		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	filtre polen	Materie auxiliară	60	Bucăți/ lună		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	antigel	Materie auxiliară	30	Litri/lună		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	lichid de frână	Materie auxiliară	5	Litru/lună		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	lichid de parbriz	Materie auxiliară	50	Litri/luna		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	freon	Materie auxiliară	10	buc/an		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	vaselină	materie auxiliara	1	Litri/luna		reparații/întreținere	în atelierul mecanic	nepericulos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

Alte materii	șmirghel (role)	Materie auxiliară	20	Metri/lună		auto șlefuire suprafețe auto	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	discuri abrazive	Materie auxiliară	12	Bucăți/lună		șlefuire suprafețe auto	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	chit	Materie auxiliară	10	Kilograme/lună		chituire suprafețe auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	șprîț chit	Materie auxiliară	10	Kilograme/lună		chituire suprafețe	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	Piese tablă	Materie auxiliară	10	Kg/luna		reparații auto (tinichigerie)	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	argon (butelii)	Materie auxiliară	1	Bucata/lună		reparații auto (sudură)	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	vopsea pe bază de apă	Materie auxiliară	8	Litri/lună		vopsire auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	întăritor	materie auxiliara	4	kilograme/lună		vopsire auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	diluant	Materie auxiliară	120	Kilograme/an		vopsire auto/ curățare suprafețe	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	degresant	Materie auxiliară	12	Kilograme/an		vopsire auto/ degresare suprafețe	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	lacuri	Materie auxiliară	10	Litri/lună		vopsire auto/ lăcuire suprafețe	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	paste lustruire	Materie auxiliară	1	Kilograme/an		vopsire auto/ lustruire suprafețe	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	paste polish	Materie auxiliară	1	Kilograme/an		polișare auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	spray deblocare șuruburi	Materie auxiliară	40	Bucati/an		reparații/întreținere auto	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	folie protecție	Materie auxiliară	7	role/an		pentru protecție	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	hârtie de protecție și bandă de	Materie auxiliară	600	Bucăți/lună		protecție la vopsire	spațiu special amenajat	nepericulos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

	protecție din hârtie							
Alte materii	lavete, cârpe	Materie auxiliară	600	Bucăți/an		ștergere suprafețe/mâini	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	filtre cabină de vopsire	Materie auxiliară	2	Bucăți/an		cabina de vopsire	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	material absorbant	Materie auxiliară	250 kg	Lavete/an		neutralizare scurgeri accidentale de produse petroliere	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	aditiv	Materie auxiliară	1	L/luna		Îmbunătățirea calității ulei	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	motorină	combustibil	240	Litri/lună		alimentare arzător cabina de vopsire	nu se depozitează pe amplasament	periculos

Alte materii	lavete, cârpe	Altele	600	Bucăți/an		ștergere suprafețe/mâini	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	filtre cabină de vopsire	Altele	2	Bucăți/an		cabina de vopsire	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	material absorbant	Altele	250 kg	Lavete/an		neutralizare scurgeri accidentale de produse petroliere	spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	aditiv	Altele	1	L/luna		Îmbunătățirea calității ulei	spațiu special amenajat	periculos
Alte materii	motorină	Combustibili	240	Litri/lună		alimentare arzător cabina de vopsire	nu se depozitează pe amplasament	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Alimentarea cu apă	Se face de la rețeaua de apă a localității: Compania de apă Somes SA	5	mc/luna
Canalizare	Apele uzate menajere- sunt deversate în canalizarea localității după ce sunt trecute printr-un decantor/separator (3m x 2m x 1m)	5	mc/luna
Energia electrică	Este furnizată de SC ELECTRICA FURNIZARE SA	3200	kw/luna
Energia	Convectoare cu gaz metan P=1 kw		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

termica		903	Kw/luna
---------	--	-----	---------

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

-- recepția autovehiculelor la punctul de lucru - constatarea defecțiunilor și în funcție de natura lor, direcționarea acestora către atelierul mecanic/electric, tinichigerie și/sau vopsitorie

➤ **atelier mecanic/atelier electric:**

- remedierea deficiențelor constatate în funcționarea elementelor mecanice/electrice se face prin reglarea sau înlocuirea lor

- schimb de ulei și filtre;

- spălarea cu jet de apă a autovehiculelor/componentelor care urmează a fi chituite/șlefuite/vopsite;

➤ **atelier tinichigerie:** operațiuni de îndreptat tablă; înlocuire piese de tinichigerie, etc.;

➤ **vopsitorie:**

- curățarea și degresarea mașinii sau a componentelor ce urmează a fi vopsite;

- șlefuirea pieselor și a marginilor zonelor care necesită reparații;

- degresarea pieselor;

- aplicarea și șlefuirea chitului (pe uscat);

- aplicare șprit chit pe zona chituită și șpritz izolator sau de grosime normală pe restul componentei/ șlefuirea șprit chitului (pe uscat și pe umed);

- curățarea și degresarea suprafețelor;

- prepararea vopselelor necesare pentru vopsirea efectivă a

autovehiculelor/componentelor acestora (dozare ingrediente și obținere cantități necesare);

- introducerea autovehiculelor/componentelor acestora care urmează a fi vopsite în cabina de vopsire și vopsirea efectivă a acestora;

- lustruirea suprafețelor vopsite;

- polișare suprafețe, cu ajutorul mașinii de polișat;

- recepția autovehiculelor reparate/vopsite de către proprietari;

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Altele	autovehicule vopsite total sau partial	300	buc/an	Predare la clienti
Altele	autovehicule reparate (parte mecanica)	50	Buc/luna	Predare la clienti
Altele	autovehicule reparate (tinichigerie)	300	Buc/an	Predare la clienti
Altele	cauciucuri vulcanizate	100	Buc/an	Predare la clienti

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 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	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)

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, 6 zile/saptamana,

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

Aer

- tubulatură evacuare aer viciat din cabina de vopsire: H = 6 m; d = 80 cm;
- coș evacuare gaze arse arzător cabina de vopsire: H = 6,5 m; d = 80 cm;
- cabina de vopsit este dotată cu pereti izolați, dubli, umpluți cu vata de sticlă, prevăzută cu soclu metalic, dotată cu gratare și filtre din bumbac pe tavan și podea din fibra de sticlă
- mașina de șlefuit pneumatică este dotată cu recuperator de praf;
- mașina de șlefuit electrică este dotată cu recuperator de praf;

CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
4520	coș evacuare gaze reziduale de la cabina de vopsire	6,00			Pulberi totale	Cabina este dotată cu filtre din bumbac pe tavan și podea din fibra de sticlă			
4520	coș evacuare gaze reziduale de la cabina	6,00			Compusi organici volatili nemetanici	Cabina este dotată cu filtre din bumbac pe			

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

	de vopsire					tavan si podea din fibra de sticla			
--	------------	--	--	--	--	------------------------------------	--	--	--

Alte surse de poluare

-nu este cazul

Sursă	Tip sursă

Apă

- Apele folosite si uzate sunt reversate in rețeaua publica de canalizare a municipiului dupa ce sunt trecute printr-un decantor/separator (3m x 2m x 1m)

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

- platforma betonata, iar deseurile rezultate ca urmare a procesului de productie sunt depozitate in containere de plastic sau recipienti metalici, pe platforma betonata.

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, recipienti pentru stocarea deșeurilor 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

- calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității

- emisiile de la cabina de vopsire: conf. Ord. nr. 735/2006 privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor, modificată prin HG nr. 372/2010 și HG nr. 1197/2011

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

4520	cos evacuare gaze reziduale de la cabina de vopsire	Pulberi totale	50,00	Miligrame/metru cub	Ord.nr.462/1993
------	---	----------------	-------	---------------------	-----------------

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.

Concentrații maxime admise pentru apa 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 descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007, pentru apele uzate menajere și tehnologice;

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, 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă; conform STAS 10009/88;

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

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

Monitorizarea apei

-nu este cazul

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

Monitorizarea apei subterane

-nu este cazul

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

Monitorizarea solului

-nu este cazul

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.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	de la angajați și clienți	1	Metrucub/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	de la materiile prime și auxiliare; de la angajați și clienți	150	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	de la materiile prime și auxiliare; de la angajați și clienți	185	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	de la amestecurile periculoase utilizate în activitate	20	Kilograme/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fara alta specificatie), materiale de lustruire, îmbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase	cârpe/lavete uzate (cca. 100 buc./an); filtre uzate de la cabina de vopsire (cca. 3 buc./an); material absorbant uzat (cca.)	60	Bucăți/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	schimb ulei	300	Litri/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

							operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	reparații/ întreținere auto	4	Bucăți/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	schimb filtre de ulei	60	Bucăți/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 12	placute de frâna, altele decât cele specificate la. 16 01 11	reparații/ întreținere auto	120	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 13*	lichide de frâna	reparații/ întreținere auto	60	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	fluide antigel cu continut de substante periculoase	reparații/ întreținere auto	30	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	reparații/ întreținere auto	1700	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

16 01 18	metale neferoase	reparații/ întreținere auto	557	Kilograme/ an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	reparații/ întreținere auto	171	Kilograme /an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticlă	reparații/ întreținere auto	150	Kilograme /an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	baterii cu plumb	reparații/ întreținere auto	5	Bucăți/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă	din decantor/ separatorul de hidrocarburi	70	Kilogram /luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apă	din decantor/ separatorul de hidrocarburi	100	Litru/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

-nu este cazul

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

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: 0040264 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

Deșeuri transportate – 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 pune pe piață ambalaje sau produse ambalate;

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

___ - prin operatori autorizați; ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se valorifică/elimină prin operatori autorizați sau se returnează furnizorilor; buteliile de la gazele sub presiune se returnează furnizorilor pentru reumplere;

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	300	L/lună	ulei de motor, transmisie R53	H304, H413
Amestecuri	Altele	30	L/lună	Antigel R22	H302
Amestecuri	Altele	5	L/lună	lichid de frână R36, R22, R38	
Amestecuri	Altele	50	L/lună	lichid de parbriz R10	
Amestecuri	Altele	1	L/lună	Vaselină	H412, H331
Amestecuri	Altele	10	Kg/lună	chit R10, R20, R36/38	H226, H315, H319,
Amestecuri	Altele	10	Kg/lună	șpriț chit	H226, H319
Amestecuri	Altele	1	Buc/lună	argon (butelii)	H280
Amestecuri	Altele	8	L/lună	vopsea pe bază de apă R10, R6	H226, H336
Amestecuri	Altele	4	kg/lună	Întăritor R10, R20, R65, R37, R42/43, R52/53	H225, H226, H304, H312, H315, H319
Amestecuri	Altele	120	Kg/an	diluant	H225, H226, H304, H312, H315,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

					H319, H332, H411
Amestecuri	Altele	12	Kg/an	degresant	H315, H304, H336, H411, H222, H229
Amestecuri	Altele	10	L/lună	lacuri R10, R11, R20, R36/38, R66, R67	H225, H226, H302, H315, H317, H319
Amestecuri	Altele	1	Kg/an	paste lustruire	H372, H412
Amestecuri	Altele	1	Kg/an	paste polish	H372, H412
Amestecuri	Altele	40	Buc/an	spray deblocare şuruburi	H315, H304, H336, H411
Amestecuri	Altele	1	L /an	aditiv	H225, H226, H304, H312
Amestecuri	Altele	240	L/lună	motorină	H226, H332, H315, H304, H312, H319
Amestecuri	Altele	10	Buc/an	freon	H280

2. Modul de gospodărire

toate substanţele şi preparatele chimice utilizate se gestionează (depozitare, comercializare, utilizare) în conformitate cu prevederile Legii nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanţelor şi preparatelor chimice periculoase;

- **ambalare:** ___ - în ambalaje originale etanșe, 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 autorizate pentru transportul substanțelor periculoase ale unor firme autorizate conform prevederilor fișelor tehnice de securitate
- **depozitare:** ___ - în spații special amenajate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile; nu se depozitează motorină pe amplasament;
- **folosire/comercializare:** ___ - se utilizează în activitatea desfășurată; nu se comercializează;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanţele 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;

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

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, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr. 114/2007, 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 de reprezentanții APM Cluj;
- raportare semestrială a cantitatilor de ulei uzat generat confHG nr. 235/2007
- raportarea anuală Substanțe chimice periculoase- Cantități de substanțe/ amestecuri periculoase și articole cu substanțe restrictionate, Import/productie/utilizare, conform Regulament 1272/2008 și HG 398/2010 până în data de 15 iunie a anului în curs pentru anul precedent, pe suport de hartie și în SIM;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: 0766868594

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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

-raportare anuala la APM Cluj a evidentei gestiunii deseurilor conform art. 49 din Legea 211/2011 privind regimul deseurilor cu modificarile si completarile ulterioare, pana la data de 31 martie a anului in curs , pentru anul precedent, in format electronic si pe suport de hartie;

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deseurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producatorii de deseuri.
2	Substante chimice periculoase-Import/productie/utilizare substante/ amestecuri periculoase si articole cu substante restrictionate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substante Chimice Periculoase GFS-FREON
3	Deseuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.2:Generatori uleiuri numai service-uri si PFA	anual	1 februarie – 31 mai	Chestionar 2.2:Generatori uleiuri numai service-uri si PFA

Prezenta autorizație de mediu conține 24(douazeci si patru) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**

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

**Întocmit:
cons. ing. Gabriela SAVAN
22.04.2021 ora 12:00**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel:0264 410 722, 0264 410 720 Fax: 0040264 410 716; e-mail: office@apmcj.anpm.ro

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