

ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.280 din 10.11.2011

Revizuită la data de 15.06.2016

Revizuită la data de 24.10.2022

Titularul activității: SC.TRANSURB SA

Adresa: Str. Bistriței , Nr.63, Dej , Judetul Cluj

Punct de lucru: Transporturi persoane, marfă, întreținere

Locația activității: Str. Bistriței, Nr.63, Dej , 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
2593	Fabricarea articolelor din fire metalice;fabricarea de lanțuri și arcuri	185	2873	Fabricarea articolelor din fire metalice		

Nu este cazul

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

....

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului:Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației de mediu obține viza anuală

Data emiterii: 10.11.2011

Data revizurii 1: 15.06.2016

Data revizurii 2: 24.10.2022

Temeiul legal

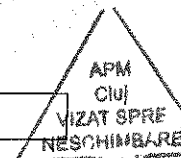


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Ca urmare a cererii de revizuire a autorizației de mediu nr.280/10.11.2011 revizuită la data de 15.06.2016, adresate de SC.TRANSURB SA, cu punctul de lucru din Str. Bistriței, Nr. 63, Dej , Județul Cluj, prin Baratosi Iulia Paula-Responsabil de Mediu, înregistrată la APM Cluj cu nr.22099/30.09.2021, completată cu documentația nr.10311/06.04.2022 , 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 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, 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 SC.TRANSURB SA, cu punctul de lucru din Dej, Str. Bistriței nr.63, Județul Cluj,

Documentația pentru revizuire conține:

- Autorizația de mediu nr.280/10.11.2011 revizuită la data de 15.06.2016 emisă de către APM Cluj-în original
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de beneficiar
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru utilizatori non-casnici nr.1300645 din 01.06.2021 încheiat cu SC.Supercom SA
- Contract de prestări servicii nr.163/31.01.2018, pentru colectare deșeuri periculoase, încheiat cu SC.Roues Solutions SRL
- Contract de furnizare piese de schimb auto(Baterii, acumulatori) nr.293/10.11.2014 încheiat cu SC.Murauto SRL
- Contract de furnizare/prestare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare nr.25/13.09.2006 încheiat cu Compania de Apă Someș SA
- Contract de prestări servicii nr.359/23.11.2016 încheiat cu SC.Floridi SRL
- Contract de prestări servicii nr.8/01.06.2021, pentru servicii de curățare auto, încheiat cu SC.Alydan car wash SRL
- Contract de prestări servicii nr.590/03.11.2016 încheiat cu SC.Franck SRL
- Anunț mediatizare solicitare obținere autorizație de mediu
- Fise tehnice de securitate
- Plan de situație și Plan de încadrare în zonă
- OP. Nr.427/29.09.2021 emis de către BT, în cuantum de 250,00 lei , reprezentând tarif emitere revizuire autorizație de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

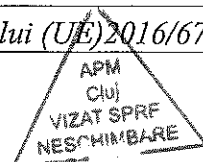
- Certificat înregistrare J12/199/1991, Cod Unic de Înregistrare 201357 emis de către ORC Cluj
- Certificat constatator nr.128830/17.12.2020 emis de către ORC Cluj
- Adresa nr.CT 47-CJ/17.09.2018 emisă de către Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- Raport de încercare nr.M 135 din 07.06.2021-coș evacuare cazan Atmos DC 25 S-emisii COV/COT, emis de către Minesa
- Raport de încercare nr.M 133 din 07.06.2021-coș evacuare cazan Atmos DC 25 S-emisii pulberi totale, emis de către Minesa

Documentația de revizuire la data de 15.06.2016 conține:

- Autorizația de Mediu nr.280/10.11.2011 emisă de către ARPM Cluj-Napoca
- Fișa de prezentare și declarație întocmită de către SC.Transurb SA Dej
- Extras CF cu cererea nr.3554/07.04.2011 emis de către Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj
- Contract de furnizare/prestare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr.25/13.09.2016 încheiat cu SC.Compania de Apă Someș SA
- Contract de prestări servicii nr.21/06.01.2009 încheiat cu SC.Roues SRL
- Contract de prestări servicii nr.431/02.11.2015 încheiat cu SC.Franck SRL
- Contract de prestări servicii nr.18/17.07.2014 încheiat cu SC.Floridi SRL
- Contract incinerare deșeuri periculoase nr.I 3356/20.05.2008 încheiat cu SC.IF Tehnologii SRL
- Fișe tehnice de securitate
- Plan de situație
- Plan de încadrare în zonă
- Chitanța APM nr.13225/08.12.2015 reprezentând tarif revizuire autorizație de mediu nr.280/10.11.2011

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat înregistrare J12/199/1991, Cod Unic de Înregistrare 201357 emis de către ORC Cluj
- Certificat constatator nr.74885/26.11.2015 emis de către ORC Cluj

Documentația inițială conține: fișa de prezentare și declarație **elaborată de:** dl.ing.Bulai Mircea,

- act de proprietate –extras CF nr.19020/N/2006-Oficiul de Cadastru si Publicitate Imobiliara Cluj
- contract ptr. prestări servicii de salubritate nr. 501/02.11.2005 încheiat cu Compania de salubritate SC.Salprest SA
- contract vanzare-cumparare nr.208/14.03.2011-SC. D.S.S.I SRL, Dej
- contract vanzare-cumparare nr.012602/26.02.2010-SC.Total 3M SRL
- contract de prestari servicii nr.21/06.01.2009-SC.Roues SRL
- contract incinerare deseuri periculoase nr.I 3356/20.05.08-SC.IF Tehnologii SRL
- contract de colectare nr.322/01.04.2000-SC.Radburg SRL
- contract apă – canal nr.25/13.09.2006-Compania de Apa Somes SA
- raport de incercare nr.618,618a/28.07.2011-Laborator de analize de mediu Cluj-Napoca
- buletin analiza zgomot nr.533/25.01.2011-SC.Somes SA Dej
- plan de situație, plan de încadrare în zonă
- anunț publicitar – mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu
- tarif autorizatie de mediu 500 lei-chitanta ARPM nr.3416/11.08.2011

și următoarele documente și acte de reglementare emise de alte autorități:

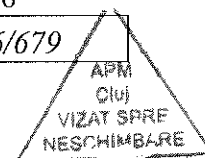
- certificat de înregistrare J12/199/08.03.1991 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Cluj; CUI 201357/27.11.1992
- certificat constatator nr.129176/09.12.2009 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului Cluj



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

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

I. luarea tuturor măsurilor:

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

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeuri;
- umectarea periodică a incintei pentru reducerea prafului generat în timpul manevrării și stocării agregatelor, asupra zonelor învecinate;
- nu se depozitează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- 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

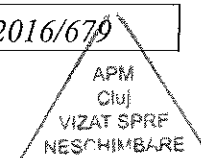


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor

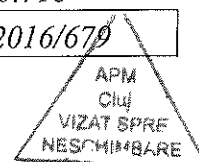
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic);
- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe
- uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate
- obligația predării cu titlu gratuit a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- 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,
- titularul activității are obligația să solicite furnizorului de substanțe și preparate chimice și să dețină pe amplasament fișele tehnice de securitate pentru substanțe chimice periculoase utilizate, elaborate în limba română conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se va solicita furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/inregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute:
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- 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;
- exploatarea construcțiilor și instalațiilor de aducțiune, folosire, stocare, epurare a apelor uzate în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare, în condiții tehnice corespunzătoare, în scopul minimizării pierderilor de apă;
- întreținerea utilajelor se realizează doar la operatori autorizați;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- se interzice depozitarea, evacuarea pe sol sau în cursuri de apă a oricaror reziduuri poluatoare ce pot afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- se vor lua toate măsurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu sau prejudicierea stării de sănătate sau confort a populației prin producere de praf și zgomot, fiind obligatoriu să se respecte normele, standardele și legislația privind protecția mediului, în vigoare;
- respectarea nivelului de zgomot conform LMA prevăzute în STAS 10009/88;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

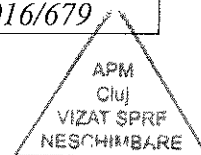
- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea 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,
- OUG nr.92/2021 privind regimul deșeurilor ;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator;
- Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase,
- HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României
- HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor periculoase transpune Directiva 67/548/CEE. Directiva 67/548/CEE s-a abrogat de la 1 iunie 2015, iar în prezent se aplică doar Regulamentul nr.1272/2008
- 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- 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
- HG nr. 118/2002 privind aprobarea Programului de acțiune pentru reducerea poluării mediului acvatic și a apelor subterane, cauzate de evacuarea unor substanțe periculoase
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor din ambalaje
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin O.U.G. nr. 25/2008, O.U.G. 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 31/2013.
- 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 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. nr. 1032/2011 și Ordinul nr. 192/2014
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, O.U.G. nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului
- OUG nr.68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

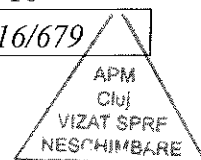
- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze A.P.M. Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra omului și mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu O.U.G. nr. 114/2007 și O.U.G. nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină viza anuală conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



protecția mediului, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, -să solicite la APM Cluj, obținerea vizei anuale pentru autorizației de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ordin nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de 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

Transporturi personae, marfă , întreținere, Dej, str.Bistriței nr.63, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2593	Fabricarea articolelor din fire metalice;fabricarea de lanțuri și arcuri	0,00	

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

Suprafata totala este de 15492,59 m² din care suprafata construita de 2601,90 m² (birouri,hală de reparatii, ateliere intretinere si reparatii depozit de carburanti etc.).

-**birouri**- suprafata 174.11 m²

-**hală intretinere** (se fac reparatii curente, revizii tehnice de gradul I si II)- suprafata 82.34- m² , dotari- electrocompresor aer , 1 canal cu cricuri hidraulice de 8 tone, redresor,scule.

-**atelier strungarie**- suprafata 46.2 m², dotari –strung SNA 502, 1 polizor PDA 300, masina de gaurit G25, banc de lucru

- **punctul P.S.I.** are o suprafață de 0.8 m², având în componență 2 târnăcoape, 2 găleți metalice, 2 lopeți și 2 stingătoare.

Parcul auto de care dispune S.C.TRANSURB S.A Dej este format din:

- 14 autobuze electrice marca Atak
- 6 autobuze electrice marca Jest
- 6 autobuze BMC
- 1 autobuz marca Mercedes
- 1 autobuz marca MAN
- 1 autoturism LOGAN.

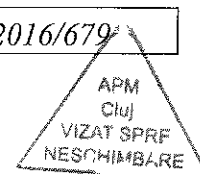
Avand in vedere profilul societatii de transport calatori, fluxul tehnologic se desfasoara dupa cum urmeaza:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- la intrarea in serviciu, conducatorii auto se prezinta la sef atelier exploatare pentru inmanarea foii de parcurs;
- de aici masina este condusa la pompa alimentare;
- dupa alimentare masina merge in cursa;
- daca masina prezinta defectiuni tehnice, dupa intrare este dirijata la hala de reparatii pentru remedierea defectului;
- la plecare in cursa se face o inspectie tehnica si estetica a masinii de catre conducatorul auto.

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

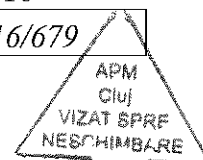
Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compozițiile	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Motorină	Materie primă	70.000,00	Litri/an	Hidrocarburi	Funcționare mijloace de transport	Rezervoare subterane	Periculos
Alte materii	Ulei de motor	Materie primă	400,00	Litri/an		Funcționare mijloace de transport	depozit	Periculos
Alte materii	Lemn pentru foc	Materie primă	15.000,00	Kilogram/an		încălzire	Spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	Vaselină pentru gresare	Materie primă	35,00	Kilogram/an		gresare	Spațiu special amenajat	Nu sunt indicate fraze de pericol
Alte materii	Electrozi	Materie primă	56,00	Kilogram/an	Metalică	Sudare	Spațiu special amenajat	Nepericulos
Alte materii	Piese de schimb	Materie primă	5,00	Tone/an		Mijloace de transport	Spațiu special amenajat	Nepericulos
Alte materii	filtre ulei	Materie primă	30,00	Bucati/an		Mijloace de transport	Spațiu special amenajat	Nepericulos
Alte	Tuburi	Materie	2,00	Bucati/an		Sudură	Spațiu special	O



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



materii	Oxigen	primă					amenajat	
Alte materii	Tuburi Acetilena	Materie primă	1,00	Bucati/an		Sudură	Spațiu special amenajat	F
Alte materii	Acumulatori auto	Materie primă	9,00	Bucati/an		Mijloace de transport	Spațiu special amenajat	Nepericulos
Alte materii	anvelope	Materie primă	57,00	Bucati/an		Mijloace de transport	Spațiu special amenajat	nepericulos
Alte materii	Textile, absorbanți	Materie primă	55,00	Kilogram/an		Întreținere	Spațiu special amenajat	nepericulos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apă -rețeaua de alimentare a municipiului dej	15,00	Metri cubi/lună
Canalizare	Evacuare ape uzate menajere-bazin hidroizolat vidanjabil cu V=15mc	15,00	Metri cubi/lună
Energie	Alimentarea cu energie electrica-TRAFO TTU-AL 400KVA 2000V	40.000,00	KiloWatt/ora
Altele	Încălzirea-Încălzire centrală prin CT proprie ATMOS 25, pe lemne cu P=25Kwh, coș de fum de zidarie din caramida cu D=0,25x0,25x6m, sau metalice cu D=150mm;clădirea portar se va încălzi cu o sobă individuală pe lemne	15000,00	Kilogram/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Descrierea proceselor tehnologice:

Descrierea activitatii de intretinere

În atelierul mecanic are loc întreținerea curentă a mașinilor și înlăturarea tuturor dereglărilor și defecțiunilor apărute în timpul funcționării; controlul periodic al exploatării corecte a mijloacelor de transport în scopul prevenirii eventualelor avarieri accidentale; controlul buneii funcționări a sistemului de gresare; efectuarea recondiționării sau înlocuirii unor piese de mașini în cazul defecțiunilor neprevăzute sau al constatării unei uzuri premature a acestora; (deseurile metalice se colectează în bene metalice și se valorifică la S.C. MEC SOM S.A DEJ) executarea de reparații curente și reparații planificate, efectuarea schimburilor de ulei, (pentru schimbul de ulei există o rampă metalică prevăzută cu tava

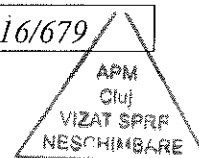


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



metalica de recuperare a uleiului uzat, care se golește într-un butoi metalic și se predă furnizorului; schimbarea filtrelor uzate, (se colectează într-un butoi metalic și se predau la SC ROUES SRL) schimbul acumulatorilor auto se realizează prin predarea acumulatorului auto vechi la achiziția unui nou.

Reziduurile rezultate din activitățile de la atelierul mecanic sunt manipulate și depozitate, conform procedurilor interne, fără afectarea mediului înconjurător.

Descrierea activității de strungarie

În cadrul atelierului de strungarie se utilizează echipamentul de strunjire, în vederea rectificării de piese, în funcție de procedeul ales și specificațiile tehnologice indicate în documentația specifică.

– pregătirea operației de strunjire, în funcție de specificațiile din fișa tehnologică.
– efectuarea operațiilor de strunjire, în funcție de caracteristicile constructive și funcționale ale piesei de modificat. (se rectifică anumite piese (filet, bucsi, prezoane) iar spanul rezultat în urma activității se colectează în bene metalice pentru a putea fi predat la unitățile de profil, S.C. MEC SOM S.A. Dej.)

Carburantul (motorina) se aprovizionează cu cisterna furnizorului. Motorina se descarcă prin cadere în două rezervoare îngropate în cuva de beton de 28000 l fiecare.

Depozitul de carburanți are o suprafață de 137 m² și are îngropate 2 bazine metalice de 28 000 l fiecare, din care folosim doar unul, dar nu la capacitate maximă, folosim aproximativ un sfert din capacitatea sa. În bazin se alimentează cu o autocisternă de 6000 l o dată pe luna (având în vedere achiziția de autobuze electrice a scăzut necesarul de motorina) prin cădere. La depozitul de carburanți există aerisire făcută de la construcția ei.

Depozitul de ulei are o suprafață de 42 m² construită, în interiorul construcției se află un butoi cu ulei mineral pentru schimburi care are nevoie de o suprafață de 6 m², iar pentru uleiul uzat cod.13 02 07*, există un butoi în care se depozitează, iar suprafața necesară este de 6 m².

Atelierul de sudură are în componență următoarele: un aparat de sudură oxiacetilenică la care pe an s-au folosit 2 tuburi de oxigen și un 1 tuburi acetilenă; un convertizor de sudură la care într-un an s-au folosit 20 kg electrozi. La sudură există ventilație naturală. Acumulatorii se predau la magazin o dată cu achiziționarea altor acumulatori. În societate nu există acumulatori pe care să îi depozităm temporar. Vaselinele folosite e de 20 kg / an. La ambalaje, sunt folosite în totalitate cutii de carton, care o dată pe an se predau la unitățile de profil, S.C. MEC SOM S.A. Dej.

Alimentarea mijloacelor de transport se face prin intermediul unei pompe carburant.

Piese și materialele necesare în procesul de reparație și întreținere se aprovizionează de furnizori și se depozitează în magazie pe rafturi.

-pentru schimbul de ulei există o rampă metalică prevăzută cu tava metalică de recuperare a uleiului uzat, care se golește într-un butoi metalic și se predă furnizorului;

-spanul se colectează în bene metalice;

-deseurile metalice se colectează în bene metalice și se valorifică la S.C. MEC SOM S.A. DEJ;

-piesele de schimb și materialele aprovizionate ar putea ajunge la o greutate de 0,6 tonă/ an și rezultă o cantitate de deșeu/fier de 800 kg/an, iar dacă se face o casare se ajunge la 8 tone/ an.

- uleiul uzat se predă de 2 ori/an la furnizorul de ulei S.C. ROUES SRL cu care avem contract.

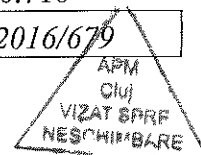


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Absorbanti, materiale filtrante (inclusive filtre de ulei fara alta specificatie), material de lustruire, imbracaminte de protectie contaminata cu substante periculoase, cod:15.02.02* se predau la S.C. ROUES SRL cu care avem contract.

Deșeurile de fier cod: 16 01 17 se depozitează temporar și se predă spre valorificare la S.C. MEC SOM SA DEJ cu care avem contract.

Anvelopele uzate cod: 16 01 03 se depozitează temporar pe o suprafață de 20 m², după care se predau la distribuitorul de anvelope S.C. FRANK SRL, cu care avem contract.

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
Alte produse	Mijloace de transport proprii cu revizii și recondiționări	123,00	Bucati/an	Compania de Transport Public Transurb SA Dej

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
lemn	lemn	15.000,00	Kilogram/an	ATMOS 25, P=25kw	0,025

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare)

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
7311	Activitati ale agentilor de publicitate
7312	Servicii de reprezentare media
5221	Activitati de servicii anexe pentru transporturi terestre
5210	Depozitari
8553	Scoli de conducere (pilotaj)
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule

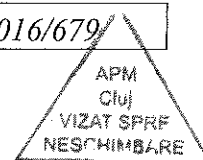


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



4519	Comert cu alte autovehicule
4730	Comert cu amanuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate
4778	Comert cu amanuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate
4939	Alte transporturi terestre de calatori n.c.a.
4941	Transporturi rutiere de marfuri
4931	Transporturi urbane, suburbane si metropolitane de calatori

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 7 zile/săptămână, .365 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

-1 Cazan tip Atmos 25.; coș evacuare H=6m, D=200mm); sobe individuale cu cos evacuare din zidarie cu H=6,00m si D=0,25x0,25m, respectiv metalice cu D=150mm

-1 sobă individuală pe lemne pentru încălzire caldă poartă

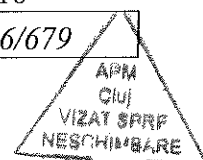
Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
2593	Cos de fum centrala termica	6.00	0.20	0.20	Pulberi totale	Cos de fum	100.00	416364.0	629248.0
								0	0
2593	Cos de fum centrala termica	6.00	0.20	0.20	Monoxide de carbon	Cos de fum	100.00	416364.0	629248.0
								0	0
2593	Cos de fum centrala termica	6.00	0.20	0.20	Oxizi de sulf	Cos de fum	100.00	416364.0	629248.0
								0	0
2593	Cos de fum centrala termica	6.00	0.20	0.20	Oxizi de azot	Cos de fum	100.00	416364.0	629248.0
								0	0
2593	Cos de fum centrala termica	6.00	0.20	0.20	Carbon organic total	Cos de fum	100.00	416364.0	629248.0
								0	0
2593	Cos de fum sobe individuale	6.00	0.25	0.25	Pulberi totale	Cos de fum/zidarie metalic	100.00	416364.0	629248.0
								0	0
2593	Cos de fum sobe individuale	6.00	0.25	0.25	Monoxide de carbon	Cos de fum/zidarie metalic	100.00	416364.0	629248.0
								0	0
2593	Cos de fum sobe individuale	6.00	0.25	0.25	Oxizi de sulf	Cos de fum/zidarie metalic	100.00	416364.0	629248.0
								0	0



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



2593	Cos de fum sobe individuale	6.00	0.25	0.25	Oxizi de azot	Cos de fum/zidarie metalic	100.00	416364.0	629248.0
								0	0
2593	Cos de fum sobe individuale	6.00	0.25	0.25	Carbon organic total	Cos de fum/zidarie metalic	100.00	416364.0	629248.0
								0	0

Alte surse de poluare

Nu este cazul....

Sursă	Tip sursă

....

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Denumire	Detalii
Pretratare ape industriale în amplasament	DA
Stație epurare	NU
Management sedimente rezultate din pretratare	În afara amplasamentului
Detalii	Bazin hidroizolat vidanjabil V=15mc; Decantor separator produse petroliere V=120mc

....

Tratare ape pe amplasament

Nu se tratează ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Sol

- platforme betonate;
- pentru schimbul de ulei exista o rampa metalica prevazuta cu tava metalica de recuperare a uleiului uzat, care se goleste intr-un butoi metalic si se preda furnizorului;
- 2 bazine metalice pentru carburant îngropate în cuve betonate;

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul

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

- deșeuri de tip menajer-se colectează în pubele ecologice și se evacuează prin serviciul de salubritate
- deșeuri de tip tehnologic-se colectează în containere și se valorifică/elimină prin societăți specializate și autorizate

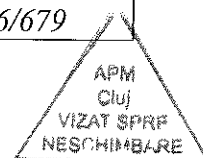


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



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

apa- pentru apele menajere evacuate în canalizare conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007

-pentru apele pluviale - conform NTPA 001/2002 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, aprobate prin H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007;

aer-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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

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

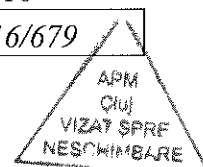
Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Poluant	VLE	UM	Condiții de referință
2593	Cos evacuare gaze ardere CT ATMOS25	Pulberi totale	100,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
2593	Cos evacuare gaze ardere CT ATMOS25	Monoxid de Carbon	250,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
2593	Cos evacuare gaze ardere CT ATMOS25	Oxizi de sulf	2000,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
2593	Cos evacuare gaze ardere CT ATMOS25	Oxizi de azot	500,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
2593	Cos evacuare gaze ardere CT ATMOS25	Carbon total	50,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
2593	coș de fum-sobe individuale	Pulberi totale	100,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
2593	coș de fum-sobe individuale	Monoxid de Carbon	250,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
2593	coș de fum-sobe individuale	Oxizi de sulf	2000,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
2593	coș de fum-sobe individuale	Oxizi de azot	500,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



2593	coș de fum-sobe individuale	Carbon total	50,00	Milligram/normal metru cub	conf. Ord. nr.462/1993
------	-----------------------------	--------------	-------	----------------------------	------------------------

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Nu este cazul

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 Ord.nr. 592/2002, modificat prin Legea nr.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 – conf. SR 10009/2017 privind acustica și limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant stabilește limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior, diferențiate pe zone și spații funcționale, așa cum sunt ele definite în reglementările tehnice specifice privind sistematizarea localităților și protecția mediului.

III. Monitorizarea mediului

....

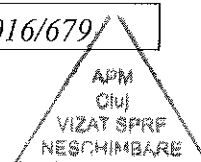


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



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

....
Monitorizarea aerului
 Nu se monitorizează....

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

....
Monitorizarea apei
 Nu se monitorizează

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

Monitorizarea apei subterane
 Nu se monitorizează

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

Monitorizarea solului
 Nu se monitorizează

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

....
 2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

....
IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

....
1. Deșeuri produse

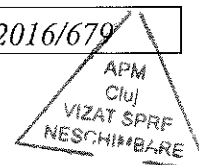
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
 E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



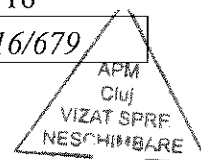
16.01.17	Metale feroase	intretinere	5,00	Tone/an	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
12.01.01	Plitura si span feros	intretinere	0,005	Tone/luna	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
16.01.03	Anvelope uzate	Mijloace de transport	57,00	Bucati/an	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
16.06.05	Alte baterii și acumulatori	Mijloace de transport	9,00	Bucati/an	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
13.02.07*	Ulei uzat	Mijloace de transport	300,00	Kilogram/an	Valorificare	R1	întrebuințarea în principal drept combustibil sau ca altă sursă de energie
20.03.01	Deșeuri municipale	Personalul autobazei	12,00	Metri Cubi/an	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
16 01 07*	Filtre uzate	Schimb filtre	30,00	Bucati/an	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



15 02 02*	absorbantă, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Autobuze si personal autobaza	55.00	Kilogram/an	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.
15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu subst. periculoase	Ambalaje vopsele	5.00	Kilogram/an	Valorificare	R12	schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R 1 la R 11.

2. Deșeuri colectate

Nu se colectează deșeuri

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

Deșeuri comercializate-Nu se comercializează deșeuri

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

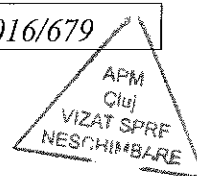


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



3. Deșeuri stocate temporar

Nu se stochează temporar deșeuri

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

....

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu se tratează deșeuri

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate-Nu este cazul

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate-Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

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

-deșeurile rezultate sunt transportate de către firme specializate și autorizate pe bază de contract cu operatori autorizați

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 se utilizează ambalaje pentru punerea pe piața a produselor proprii:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

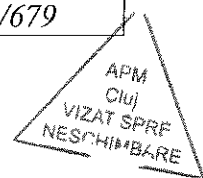


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



8. Modul de gospodărire a ambalajelor

-Prin operatori autorizați

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	400,00	Litri/an	Ulei uzat sintetic și mineral de transmisie și de ungere- R36/38,R41,R43,R51/53,R53	Nu sunt identificate fraze de pericol
Amestecuri	Altele	70.000,00	Litri/an	Motorină- R40,R20,R38,R12,R65,R51/53	H226,H315, H304,H332, H351,H373, H411
Amestecuri	Altele	2,00	Bucati/an	Tuburi oxigen-Biogon R8	O
Amestecuri	Altele	1,00	Bucati/an	Tuburi acetilenă-Acetenă dizolvată- R5,R6,R12	F
Amestecuri	Altele	35,00	Kilogram/an	Vaselină-R51/53	Nu sunt identificate fraze de pericol

2. Modul de gospodărire

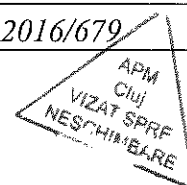
- **ambalare:** ambalaje originale, etichetate corespunzător cu semne caracteristice care avertizează că substanțele sunt toxice, inflamabile, nocive, cu respectarea Regulamentului 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere, pentru mărfuri periculoase, autorizate, cu respectarea ADR
- **depozitare:** încăperi separate, închise, sunt păstrate în ambalaje originale, într-un depozit închis (cu păstrarea evidenței într-un registru special)
- **folosire/comercializare:** în procesul de producție



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



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

se respectă prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor ; ambalajele goale se elimina prin incinerare/coincinerare la firme autorizate ; nu se elimina cu deseul menajer

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

Se depoziteaza in spatii speciale inchise , separate de restul materialelor; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident cu respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate

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	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține o evidență strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare- a substanțelor și preparatelor periculoase inclusiv a recipientelor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților

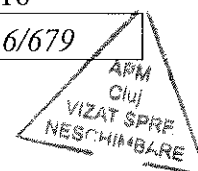


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Nu este cazul

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

- 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 APM Cluj a evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform art. 49 (9) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 30 aprilie a anului următor celui care se raportează.

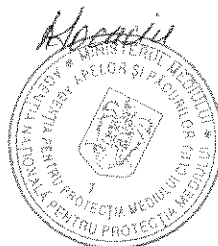
Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.1: Generatori uleiuri exclusiv service-urile și PFA
4	Substanțe chimice periculoase - Import/producție/utilizare substanțe/amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

Prezenta autorizație de mediu conține 23(douazecisitrei) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

....

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU,
Ing.Anca CÎMPEAN**



**Întocmit,
Ing.Dumitru ULIEȘAN
24.10.2022,**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



