



MINISTERUL MEDIULUI



## Agencia Națională pentru Protecția Mediului Agencia pentru Protecția Mediului Cluj

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din **03.12.2018**

Titularul activității: **S.C. CRISTIAN SPEED S.R.L.**

Adresa: mun. Dej, Aleea Ceferiștilor, nr. 5, bl. A6, ap. 1, jud. Cluj

Punct de lucru: Transport deșeuri periculoase

Locația activității: mun. Dej, str. Sărata de Jos, fn, jud. 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
4941	Transporturi rutiere de marfuri	267	6024	Transporturi rutiere de marfuri		

\_\_\_ - nu este cazul;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: **APM Cluj**

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate la nivel național

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

Data emiterii: **03.12.2018**

Data expirării:

#### Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. CRISTIAN SPEED S.R.L., cu punctul de lucru din mun. Dej, str. Sărata de Jos, fn, jud. Cluj (parcare autoutilitară), înregistrată la APM Cluj cu nr. 20005/19.10.2018, (nr. SIM 458/08.10.2018), în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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, OUG nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor și Ordinul nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu

și a Deciziei nr. 336 din 11.05.2017 emisă de Agenția Națională pentru Protecția Mediului pentru delegarea competenței de derulare a etapelor procedurale și de emitere a autorizației de mediu de către Agenția pentru Protecția Mediului pe raza căreia titularul de activitate are sediul social și/sau punctul de lucru, pentru activitatea de transporturi rutiere de substanțe și deșeuri periculoase (Transporturi rutiere de mărfuri – cod CAEN Rev. 2 – 4941);

se emite:

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru S.C. CRISTIAN SPEED S.R.L., cu punctul de lucru din mun. Dej, str. Sărata de Jos, fn, jud. Cluj (parcare autoutilitară),**

### **Documentația conține:**

\_\_\_ - fișă de prezentare și declarație întocmită de d-nul Pop Mihai Cristian (S.C. CRISTIAN SPEED S.R.L.);

\_\_\_ - contract de transport deșeuri nr. 190/06.07.2018 - 917/17.07.2018, încheiat cu S.C. GREENWEEE INTERNATIONAL S.A. (jud. Buzău);

\_\_\_ - adresă nr. 18040/11.07.2018, emisă de Autoritatea Rutieră Română – A.R.R. pentru S.C. CRISTIAN SPEED S.R.L.;

\_\_\_ - acte autovehicul: cartea de identitate a vehiculului cu nr. de înmatriculare CJ-85-PPP; talonul vehiculului;

\_\_\_ - act spațiu: contract de închiriere (parcare autovehicul) nr. 26/01.07.2018, încheiat cu S.C. PROGAMMA S.R.L. + contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 3845 din 01.03.2007, încheiat între Compania de Salubritate Brantner Vereș S.A. și S.C. PROGAMMA S.R.L.;

\_\_\_ - fișă de securitate motorină;

\_\_\_ - anunț ziar – mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;

\_\_\_ - O.P. din 28.09.2018, reprezentând tarif emitere autorizație de mediu: 500 lei;

\_\_\_ - plan de situație, plan de încadrare în zonă;

### **și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

\_\_\_ - certificat de înregistrare CUI nr. 30845910 din 30.10.2012; J12/2918/30.10.2012, emis de ORC Cluj;

\_\_\_ - certificat constatator nr. 559317 din 29.10.2012, emis de ORC Cluj;;

### **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;



## **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- 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:**

- 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;
- este interzisă evacuarea gazelor reziduale fără reținere și sau/dispersie;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile transportate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- 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;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru transportul deșeurilor periculoase;
- transportul acumulatorilor auto uzați se va face doar în cuve anticorozive;
- se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii uzați pe sol, în apele de suprafață, apele subterane sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor și/sau acumulatorilor uzați, abandonarea bateriilor și/sau acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora;
- deșeurile de baterii și acumulatori care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie depozitate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale;
- transportul deșeurilor periculoase, de la generator/expeditor până la amplasament și de la amplasament la punctele de eliminare/valorificare autorizate se realizează cu autovehicule conforme prevederilor naționale și internaționale ADR, în ambalaje conforme prevederilor naționale și internaționale ADR;
- transportul deșeurilor periculoase de pe amplasament, pe drumurile publice, se efectuează în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu completarea Anexei 1;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- expeditorul va furniza conducătorului auto fișa de siguranță privind identificarea deșeurii, natura pericolelor prezentate de acestea, tipul de echipament de protecție recomandat să fie utilizat, modul de intervenție și de alarmare a autorităților în caz de accident sau eveniment rutier (în aceste situații va fi anunțată APM Cluj);
- în documentul de transport se va menționa caracterul de substanță/deșeu periculos, denumirea și numărul de identificare ale acesteia;
- nu este admisă amestecarea deșeurilor periculoase între ele sau a celor periculoase cu cele nepericuloase;
- să utilizeze mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;
- transportatorul deșeurilor periculoase va anunța imediat în cazul producerii unui accident pe timpul transportului, Inspectoratul pentru Situații de Urgență și Autoritățile pentru Protecția Mediului pe raza județului unde s-a produs incidentul;
- transportarea pe teritoriul României a mărfurilor/deșeurilor periculoase (deținute, importate sau puse pe piață) cu respectarea Hotărârii nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- se interzice abandonarea deșeurilor pe traseu;
- întreținerea în stare bună de funcționare a mijloacelor de transport, servisarea la termen a acestora;
- în caz de eveniment rutier se va respecta HG nr. 85/2003 secțiunea 5 și Acordul european referitor la transportul rutier de mărfuri periculoase (ADR);
- interzicerea spălării autovehiculului pe amplasament;
- se interzice efectuarea de reparații/întreținere a autovehiculului pe amplasament;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât 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;
- 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 și OUG nr. 75/2018;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de Urgență nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor;
- Ordinul nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- 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. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, modificat și completat prin Ord nr. 506/2011 și Ord nr.919/2013;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Legea nr. 333/2007 privind modificarea și completarea Legii nr. 31/1994 pentru aderarea României la Acordul European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957;
- Ordinul nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, modificat și completat prin HG nr.1079/2011;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;



#### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- 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 OUG nr. 39/2016;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, 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;
- 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;

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

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj și APM județene 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 și autoritatea județeană pentru protecția mediului pe raza căruia se desfășoară activitatea în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Ordonanței de Urgență nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției 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.**



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

## I. Activitatea autorizată

### TRANSPORT DEȘEURI PERICULOASE la nivel național; parcare autoutilitară - mun. Dej, str. Sărata de Jos, fn, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
4941	Transporturi rutiere de marfuri	0,00	

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

\_\_\_ - mijloace de transport deșeuri periculoase:

- autoutilitară de capacitate < 3,5 tone, pe motorină;

\_\_\_ - parcare autovehicul: platformă bertonată în suprafață de 10 mp, în incinta unei firme autorizate;

Schimbarea parcului auto (deținerea altor mijloace de transport auto) nu presupune revizuirea autorizației de mediu (conform art. 2, lit. 9 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare). Operatorul economic are însă obligația să obțină și să respecte autorizațiile/avizele emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.

#### 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	motorina	Combustibil	800,00	Litri/luna		alimentare autoutilitara	nu se depoziteaza pe amplasament	periculos
Alte materii	material absorbant	Altele	30,00	Kilogram/an		neutralizarea eventualelor scurgeri accidentale de substanțe periculoase	in autoutilitara de transport	nepericulos



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

### 3. Utilități - apă, canalizare, energie

\_\_\_ - utilitățile sunt asigurate de proprietarul spațiului (parcării autoutilitare);

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

### 4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

\_\_\_ - activitatea societății constă în transportul de deșeuri periculoase, pe teritoriul țării;

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

Tip arie	Cod	Arie protejată

### 5. Produsele și subprodusele obținute

\_\_\_ - nu este cazul;

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

\_\_\_ - nu este cazul;

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/săptămână; 264 zile/an;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

#### Aer

\_\_\_ - nu este cazul;

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

#### Alte surse de poluare

\_\_\_ - nu este cazul;

Sursă	Tip sursă

#### Apă

##### Pretratare ape pe amplasament

\_\_\_ - nu este cazul;

Denumire	Detalii
	DA

##### Tratare ape pe amplasament

\_\_\_ - nu este cazul;

Denumire	Detalii

#### Sol

\_\_\_ - parcare autovehicul: platformă betonată; parcare autoutilitare se va face doar pe spații de parcare amenajate corespunzător;

##### Alți factori de mediu (după caz)

\_\_\_ - nu este cazul;

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

\_\_\_ - autoutilitara este dotată cu sisteme de siguranță și intervenție în caz de accident;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

### 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. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității și cele stabilite prin STAS 12574/1987;

\_\_\_- emisii din gazele de eșapament ale mijloacelor auto: respectarea H.G. nr. 684/2011 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transport de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, completată și modificată prin H.G. nr. 829/2012;

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

#### 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 Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

Loc de prelevare	Indicator analizat	Prag de alertă (mg/kg substanță uscată)	Prag de intervenție (mg/kg substanță uscată)



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

			<b>Sensibil</b>	<b>Mai puțin sensibil</b>	<b>Sensibil</b>	<b>Mai puțin sensibil</b>

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

### III. Monitorizarea mediului

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

##### Monitorizarea aerului

\_\_\_ - nu este cazul;

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

##### Monitorizarea zgomotului:



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

\_\_\_ - nu este cazul;

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII.

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

##### 1. Deșeuri produse

\_\_\_ - întreținerea și repararea autoutilitareii se face la service-uri auto specializate și autorizate care se ocupă cu gestionarea deșeurilor rezultate;

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

##### 2. Deșeuri colectate

\_\_\_ - nu este cazul;

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

##### Deșeuri comercializate

\_\_\_ - nu este cazul;

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



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

### Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

\_\_\_ - nu este cazul;

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

### Deșuri de baterii și acumulatori colectate

\_\_\_ - nu este cazul;

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

### 3. Deșuri stocate temporar

\_\_\_ - nu este cazul;

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

### 4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

\_\_\_ - nu este cazul;

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

### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

\_\_\_ - nu este cazul;

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

### Deșuri 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

\_\_\_ - deșuri transportate cu autoutilitara proprie:

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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

16 02 11*	echipamente casate cu continut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC	100,00	Tone/luna			
16 02 13*	echipamente casate cu continut de componente periculoase*2) altele decat cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12	100,00	Tone/luna			
16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	20,00	Tone/luna			
20 01 21*	tuburi fluorescente si alte deseuri cu continut de mercur	30,00	Tone/luna			
20 01 23*	echipamente abandonate cu continut de CFC (clorofluorcarburi)	100,00	Tone/luna			
20 01 33*	baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii	30,00	Tone/luna			
20 01 35*	echipamente electrice si electronice casate, altele decat cele specificate la 20 01 21 si 20 01 23 cu continut de componentii periculosi*6)	100,00	Tone/luna			

\_\_\_- se transportă DEEE – uri din urmatoarele categorii cf. OUG 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, anexa 1 și anexa 3, respectiv:

### 1. Aparate de uz casnic de mari dimensiuni:

- a) aparate frigorifice de mari dimensiuni;
- b) frigidere;
- c) congelatoare;
- d) alte aparate de mari dimensiuni utilizate pentru refrigerarea, conservarea și stocarea alimentelor;
- e) mașini de spălat rufe;
- f) uscătoare de rufe;
- g) mașini de spălat vase;
- h) mașini de gătit;
- i) sobe electrice;
- j) plite electrice;
- k) cuptoare cu microunde;
- l) alte aparate de mari dimensiuni utilizate pentru prepararea sau procesarea de altă natură a alimentelor;
- m) aparate electrice de încălzit;
- n) radiatoare electrice;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

- o) alte aparate de mari dimensiuni utilizate pentru încălzirea camerelor, a paturilor, a scaunelor și a fotoliilor;
- p) ventilatoare electrice;
- q) aparate de aer condiționat;
- r) alte echipamente de ventilare, de ventilare pentru evacuare și de climatizare.

## **2. Aparate de uz casnic de mici dimensiuni:**

- a) aspiratoare;
- b) aparate de curățat covoare;
- c) alte aparate de curățat;
- d) aparate utilizate pentru cusut, tricotat, țesut și alte metode de prelucrare a textilelor;
- e) fiare de călcat și alte aparate de călcat, calandrat și alte forme de întreținere a îmbrăcăminte;
- f) aparate de prăjit pâine;
- g) aparate de prăjit;
- h) mașini de măcinat, filtre de cafea și echipamente de deschis sau sigilat recipiente sau ambalaje;
- i) cuțite electrice;
- j) aparate de tuns părul, uscătoare de păr, periuțe de dinți, aparate de ras, aparate pentru masaj și alte aparate de îngrijire corporală;
- k) ceasuri, ceasuri de mână și echipamente de măsurat, indicat sau înregistrat timpul;
- l) cântare.

## **3. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice:**

- a) prelucrarea centralizată a datelor;
- b) sisteme de procesare a datelor de mare capacitate;
- c) minicomputere; imprimante; informatică personală;
- d) calculatoare personale, inclusiv unitate centrală, mouse, monitor și tastatură;
- e) calculatoare portabile, inclusiv unitate centrală, mouse, monitor și tastatură;
- f) calculatoare mici portabile;
- g) calculatoare electronice;
- h) imprimante;
- i) echipament pentru copiere;
- j) mașini de scris electrice și electronice;
- k) calculatoare de buzunar și de birou;
- l) alte produse și echipamente de colectare, stocare, prelucrare, prezentare sau comunicare a informațiilor prin mijloace electronice;
- m) terminale și sisteme pentru utilizatori;
- n) faxuri;
- o) telexuri;
- p) telefoane;
- q) telefoane publice;
- r) telefoane fără fir;
- s) telefoane celulare;
- ș) roboți telefonici;
- t) alte produse sau echipamente pentru transmisia de sunete, imagini sau alte informații prin comunicații electronice.



---

### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

#### **4. Aparate electrice de consum și panouri fotovoltaice:**

- a) aparate de radio;
- b) televizoare;
- c) camere video;
- d) aparate video cu înregistrare;
- e) aparate de înregistrare de înaltă fidelitate;
- f) amplificatoare audio;
- g) instrumente muzicale;
- h) alte produse sau echipamente destinate înregistrării sau reproducerii sunetelor sau imaginilor, inclusiv semnale sau alte tehnologii de propagare a sunetului sau imaginii, altfel decât prin comunicații electronice;
- i) panouri fotovoltaice.

#### **5. Echipamente de iluminat:**

- a) corpuri de iluminat pentru lămpi fluorescente, cu excepția corpurilor de iluminat de uz casnic;
- b) lămpi fluorescente drepte;
- c) lămpi fluorescente compacte;
- d) lămpi cu descărcare în gaze de înaltă intensitate, inclusiv lămpi cu vapori de sodiu la înaltă presiune și lămpi cu halogenuri metalice;
- e) lămpi cu vapori de sodiu la joasă presiune;
- f) alte corpuri de iluminat sau echipamente de difuzat sau controlat lumina, inclusiv LED, cu excepția lămpilor cu filament.

#### **6. Unelte electrice și electronice, cu excepția uneltelor industriale fixe de mari dimensiuni):**

- a) mașini de găurit;
- b) ferăstraie;
- c) mașini de cusut;
- d) echipamente de strunjit, de frezat, de șlefuit, de polizat, de tăiat cu ferăstrăul, de tăiat, de forfecat, de perforat, de găurit, de ștanțat, de fălțuit, de îndoit sau destinate altor operațiuni de prelucrare a lemnului, a metalului sau a altor materiale;
- e) dispozitive de nituit, de fixat cu cuie, de înșurubat sau de extragere a niturilor, a cuielor, a șuruburilor sau pentru alte utilizări similare;
- f) dispozitive pentru sudură, pentru lipit sau pentru utilizări similare;
- g) echipamente de pulverizat, de împrăștiat, de dispersat sau alte operațiuni de tratare a substanțelor lichide sau gazoase prin alte mijloace;
- h) unelte de tuns iarba sau pentru alte activități de grădinărit.

#### **7. Jucării, echipament pentru petrecerea timpului liber și echipament sportiv:**

- a) seturi de trenuri electrice sau de curse de mașini;
- b) console de mână pentru jocuri video;
- c) jocuri video;
- d) calculatoare pentru ciclism, scufundare, cros, canotaj și altele asemenea;
- e) echipamente sportive cu componente electrice sau electronice;
- f) automate cu monede.

#### **8. Dispozitive medicale, cu excepția tuturor produselor implantate și infectate:**

- a) echipamente de radioterapie;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



- b) echipamente de cardiologie;
- c) echipamente de dializă, ventilatoare pulmonare, echipamente de medicină nucleară;
- d) echipamente de laborator pentru diagnosticare în vitro;
- e) analizoare;
- f) aparate frigorifice;
- g) teste de fecundare;
- h) alte aparate de detectare, prevenire, supraveghere, tratare, alinare a bolilor, a rănilor sau a incapacităților.

**9. Instrumente de monitorizare și control:**

- a) detectoare de fum;
- b) regulatoare de căldură;
- c) termostate;
- d) aparate de măsurat, cântărit sau reglat de uz casnic sau utilizate ca echipamente de laborator;
- e) alte instrumente de supraveghere și control utilizate în instalații industriale, de exemplu, în panourile de control.

**10. Distribuitoare automate:**

- a) distribuitoare automate de băuturi calde;
- b) distribuitoare automate de sticle sau doze calde sau reci;
- c) distribuitoare automate de produse solide;
- d) distribuitoare automate de bani;
- e) toate aparatele care furnizează automat orice fel de produse.

- se transportă categorii de baterii, conform Ordinului nr. 669/2009, 1 a, b, d, e, f, g, h; 2 a, b, c, d, e, f; 3 a, b, c; 4 a, b, c;

**6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor**

\_\_\_ - nu este cazul;

**7. Ambalaje folosite**

\_\_\_ - nu este cazul;

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

**8. Modul de gospodărire a ambalajelor**

\_\_\_ - nu este cazul;

**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	800,00	Litri/luna	motorina	H226; H304;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

					H315; H332; H351; H373; H411
--	--	--	--	--	------------------------------------

## 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** \_\_\_ - nu este cazul;
- **transport:** \_\_\_ - nu este cazul;
- **depozitare:** \_\_\_ - nu se depozitează pe amplasament; alimentarea cu motorină a autoutilitareii se face în stații de distribuție carburanți autorizate;
- **folosire/comercializare:** \_\_\_ - se folosește la alimentarea autoutilitareii; nu se comercializează;

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

\_\_\_ - nu este cazul;

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

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

**Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)**

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

Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007, tone	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la HG 804/2007

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase** - nu este cazul;

**Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate** - nu este cazul;



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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**

\_\_\_- respectarea Legii nr. 360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase modificată și completată de Legea nr. 263/2005 și Legea nr. 254/2011;

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

\_\_\_ - nu este cazul;

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

\_\_\_- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj; \_\_\_- poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel 0264-433208;

\_\_\_ - raportare trimestrială a transporturilor de deșuri periculoase la APM Cluj;

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

**p. DIRECTOR EXECUTIV,  
dr. ing. LIANA MUREȘAN**

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

**Întocmit,  
cons. Gabriela ISCRU**

26.11.2018, ora 13.35



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

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

e-mail : [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro)