



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. xxxx din xxxxx2023

Titularul activității: **VOLVO ROMANIA S.R.L.**

Adresa: comuna Bolintin-Deal, strada Ithaca, nr. 520, județul Giurgiu.

Punct de lucru: **VOLVO ROMÂNIA S.R.L.**

Locația activității: comuna Gilău, sat Gilău, strada Principală, F.N., județul Cluj.

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|---|----------------------------------|----------------|------------------------------------|-----|------|
| 4520 | Întreținerea și repararea autovehiculelor | 255 | 5020 | Producția altor tipuri de mobilier | | |

Nu este cazul.

| Activitate PRTR | Denumire activitate PRTR |
|-----------------|--------------------------|
| | |

Emisă de: **APM Cluj**

Activitățile se desfășoară pe teritoriul județului Cluj, la punctul de lucru din comuna Gilău, sat Gilău, strada Principală, F.N., județul Cluj.

Emisă de: **APM Cluj**

Activitatea poate fi desfășurată la adresa punctului de lucru din municipiul Cluj-Napoca, B-dul Muncii, nr. 18, activ 37, județul Cluj.

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

Conform Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu:

(4) "Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este de 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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

pe care acesta o deține. În cazul în care autorizația pe care acesta o deține a fost revizuită, termenul de 60 de zile se va calcula în funcție de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială.

(6) Pentru solicitările transmise în termen mai scurt decât cel specificat la alin. (4), autoritatea publică pentru protecția mediului decide dacă este posibilă derularea procedurii de aplicare a vizei anuale până la data corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația/autorizația integrată de mediu inițială sau este necesară aplicarea prevederilor art. 17 alin. (3) și (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare".

Data emiterii autorizației: **xx.xx.2023**

Date de identificare a titularului activității:

Titular: **VOLVO ROMÂNIA S.R.L.**

Adresa sediul social: **comuna Bolintin-Deal, strada Ithaca, nr. 520, județul Giurgiu.**

Punct de lucru **comuna Gilău, sat Gilău, strada Principală, F.N., județul Cluj.**

Persoană de contact: **Capata Dorin;**

Telefon: **0754 425007;**

E-mail: **patricia@mediu.info;**

Temeiul legal

Ca urmare a **cererii de emitere autorizației de mediu** adresate de **S.C. VOLVO ROMÂNIA S.R.L. cu punctul de lucru din comuna Gilău, sat Gilău, strada Principală, F.N., județul Cluj** înregistrată la A.P.M. Cluj cu nr. 8432/21.03.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate pe amplasament, în baza H.G. nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a O.M. 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, a Ordinului 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru VOLVO ROMÂNIA S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Gilău, sat Gilău, strada Principală, F.N., județul Cluj



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

Documentația conține:

- cerere solicitare emitere autorizație de mediu;
- fișa de prezentare și declarație; elaborată de beneficiar (S.C. VOLVO ROMÂNIA S.R.L. prin S.C. INDUSTRY CONSULTING SYS S.R.L.);
- autorizația nr. 37 din 06.02.2012, emisă de A.P.M. Cluj;
- contract nr. 4697/23.02.2005 de branșare/racordare și utilizare a serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare, încheiat cu S.C. COMPANIA DE APĂ SOMEȘ S.A.;
- contract de furnizare a energiei electrice nr. 27512 din data de 14.07.2021 încheiat cu NOVA POWER GAS S.R.L.;
- contract de furnizare gaze naturale cu servicii incluse nr. 809/05.08.2021, încheiat cu PREMIER ENERGY TRADING S.R.L.;
- contract servicii de salubritate pentru societăți comerciale, instituții publice nr. 7234/01.07.2012, încheiat cu S.C. QUATRO ECO SALUB S.R.L.;
- contract de vânzare-cumpărare deșeurii metalice feroase, neferoase și nemetalice nr. 57/14.04.2021, încheiat cu S.C. DINAMIC CARTING S.R.L.;
- contract de vânzare-cumpărare de tip deșeurii de ambalaje reciclabile încheiat la data de 04.01.2017 cu S.C. HAMBURGER RECYCLING ROMANIA S.R.L.;
- contract de vânzare-cumpărare și valorificare deșeurii din lemn nr. 4821.17/15.05.2017, încheiat cu EGER ROMANIA S.R.L.;
- extras carte funciară nr. 54104 Gilău
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț mediatizare depunere solicitare de autorizație de mediu, Monitorul de Cluj din data de 4-6 martie 2022;
- O.P. din 04.03.2022 - tarif emitere autorizație de mediu (500 lei);

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 3255545 nr. de ordin în registrul comerțului J52/77/15.0.2016, CUI 14545865 din data de 28.03.2002 emis de OFICIUL REGISTRULUI COMERȚULUI DE PE LÂNGĂ TRIBUNALUL GIURGIU;
- certificat constatator nr. 126723/10.02.2022 emis de OFICIUL NAȚIONAL AL REGISTRULUI COMERȚULUI;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

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

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nicio poluare importantă nu va fi cauzată;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

- 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;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- stocarea temporară a deșeurilor se face doar pe spații amenajate corespunzător pentru tipul de deșeuri; se interzice depozitarea deșeurilor pe spații necorespunzătoare;
- nu se stochează definitiv, nu se incinerează în cadrul obiectivului nici un tip de deșeu;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- 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
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar de către operatori autorizați, pe bază de contracte ferme încheiate cu aceștia;
- interzicerea stocării definitive sau a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- 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;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- verificarea periodică planificată a instalațiilor și traseelor de conducte;
- intervenția în cel mai scurt timp pentru remedierea defecțiunilor pentru evitarea deversărilor accidentale;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform Regulamentului (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici,
- solicitarea de la furnizor și deținerea pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute și utilizate, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;
- să asigure un sistem informațional intern (operator - responsabil mediu - conducere) și extern (către autorități) în cazul incidentelor și poluărilor accidentale;
- 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;
- 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**”;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005, privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- se vor respecta condițiile prevăzute în actele de reglementare emise de alte autorități;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- 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;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările și modificările ulterioare și 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;
- 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;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 4 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; H.G. nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, modificată prin Ordinul nr. 919/2013;
- Legea nr. 360/2003 (republicată) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- H.G. nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017, modificat prin Ordinul nr. 70/2018, pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu completările și modificările ulterioare;
- O.U.G. nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje și a O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Ordinul nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009, O.U.G. nr. 64/2011, aprobată prin Legea nr. 249/2013;
- H.G. nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, O.U.G. nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului.

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună procedurilor 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 Agenția pentru Protecția Mediului 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 în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- **să solicite și să obțină viza anuală** a autorizației de mediu conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- să suporte costul pentru repararea prejudiciului în cazul producerii acestuia, să înlăture urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

I. Activitatea autorizată

VOLVO ROMÂNIA S.R.L., cu punctul de lucru din comuna Gilău, sat Gilău, strada Principală, F.N., județul Cluj, pentru desfășurarea următoarelor activități:

- **SERVICE AUTO VOLVO**

-servicii de întreținere și reparații autocamioane (inclusiv spălătorie și vopsitorie)-

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate |
|----------------|---|
| 4520 | Întreținerea și repararea autovehiculelor |

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

$S_{\text{amplasament}}=14.077$ mp, din care $S_{\text{construit}}=2.759$ mp.

Suprafață hală service – 1.578,48 mp;

Suprafață spălătorie auto -72 mp;

Suprafață cabină de vopsit -48 mp;

Dotări:

- specifice activității de activitatea de întreținere-reparații auto:
 - ✓ elevatoare pentru mașini (8 buc.);
 - ✓ pod rulant (2 buc.);
 - ✓ tester auto,
 - ✓ stand îndreptare șasiu;
 - ✓ stand verificare / reparare sistem frânare;
 - ✓ presă hidraulică;
 - ✓ aparat sudură;
 - ✓ compresor;
 - ✓ aparat de spălare (WAP);
 - ✓ aspirator;
 - ✓ baie de spălare piese;
 - ✓ recuperator ulei – 2 buc, cu bazin pentru stocare ulei uzat cu $V=1,0$ mc și 4 bazine ulei uzat cu $V=1$ mc fiecare;
 - ✓ instalație exhaustare noxe;
 - ✓ truse scule auto;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

- ✓ scule de mână, dispozitive;
 - ✓ presă cartoane pentru ambalajele de la produsele folosite;
 - ✓ canal vizitare (2 buc.)
- mijloace auto;
- ✓ autoturism;

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

| Nr.crt | Denumire | Cantitate lunara |
|--------|-------------------------|------------------|
| 1. | Ulei mineral | 3500 litri |
| 2 | Ulei cutie de viteze | 500 litri |
| 3 | Ulei diferential | 400 litri |
| 4 | Filtre ulei | 350 buc |
| 5 | Chit auto | 5 kg |
| 6 | Coli abrazive | 55 buc |
| 7 | Lac | 1,5 kg |
| 8 | Lavete degresare | 20 buc |
| 9 | Pazla abraziva | 18 buc |
| 10 | Site vopsea | 23 buc |
| 11 | Vopsea | 20 kg |
| 12 | Intaritor pentru vopsea | 10 litri |
| 13 | Filler | 17 litri |
| 14 | Intaritor pentru filler | 6 litri |
| 15 | Diluant | 15 litri |
| 16 | Primplast | 15 litri |
| 17 | Diluant D209 | 20 litri |
| 18 | Vopsea IC | 2 kg |
| 19 | Intaritor | 1 litri |
| 20 | Lac HS | 2 litri |
| 21 | Vaselina | 6 kg |
| 22 | Antigel | 450 litri |
| 23 | Lichid Frana | 1 litru |
| 24 | Freon | 3 kg |

3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM |
|---------------|--|-----------|-----------------|
| Apa | - În scop potabil / igienico-sanitar din rețeaua publică de apă potabilă a localității Gilău. | 1.142 | Metri cubi/lan |
| Canalizare | - Evacuarea apelor uzate menajere in rețeaua de canalizare - Evacuare ape uzate tehnologic –trecute prin decantor (amplasat pe toată lungimea liniei de spălare) – și prin separator de hidrocarburi marca Hauraton – se deversează într-un rezervor de recirculare - Evacuare ape pluviale potențial contaminate (de pe zonele de zonele circulabile) – colectate și trecute printr-un complex de epurare | 60 | Metri cubi/lună |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

| | | | |
|-----------|---|---------|-----------------|
| | compus din decantor și separator și ulterior deversate în 3 puțuri colectoare | | |
| Energie | Alimentarea cu energie electrica de la rețeaua din zona | 146.000 | KiloWatt/oră/an |
| Gaz metan | De la rețeaua de gaz din zonă | 530.000 | KiloWatt/oră/an |

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Pe amplasament se desfășoară următoarele activități specifice:

- activitatea de service auto;
- activitatea de vopsire auto;
- activitatea de spălare auto;

Activitatea de service auto

În hala service autocamioane se realizează preponderent operațiuni de mecanica generală, schimburi de ulei și lucrări de inspecții tehnice, reparații electrice, tinichigerie și vulcanizare. Santurile, canalele de reparație, din hala de service au în dotare cuve speciale de colectare primară a uleiurilor.

Hala are suprafața betonată, fiind evitat astfel riscul unor eventuale infiltrări în sol, chiar în cazul unor manevre gresite la manipularea uleiului sau altor lichide specifice.

Operațiile realizate constau în:

- reparații mecanice, electrice
- diagnosticarea, repararea, reglarea și verificarea sistemelor de franare pneumatice;
- repararea și reglarea echipamentului electric și electronic;
- reparații caroserii;
- vulcanizare și revizii tehnice periodice.
- schimb ulei, inspecție, tinichigerie, chituiră

Activitatea de vopsire auto

Pregătire pentru vopsire, vopsire și uscare parti componente cabine autocamioane ce ajung în service cu ajutorul cabinei de vopsit/uscat autovehicole, model TISO 5000.

În timpul vopsirii cele 2 ventilatoare principale aduc înăuntru aer proaspăt de la alimentare, eliminând cantitatea de praf atunci când aerul curat trece prin primul rând de filtre, apoi aerul curat este trimis la camera cu gaz aflată în tavanul cabinei de vopsit. După ce este filtrat corespunzător de către filtrul de bumbac, aerul curat coboară din tavan și este eliminat afară din cabina prin grătarele din podeaua cabinei. Pe parcursul procesului, cabina va menține o presiune pozitivă în așa fel încât să împiedice intrarea prafului înăuntru.

În timpul uscării, se folosește arzătorul automat pentru a aprinde și pentru a crește temperatura, și cele 2 ventilatoare aduc înăuntru aer "rece" care este apoi încălzit când trece prin schimbatoarele de căldură. În acest timp sistemul de blocare este deschis. O parte din aerul cald intră în cabina de uscare, iar aerul cald care rămâne trece prin dispozitivul de reciclare și se amestecă cu aerul "rece" care vine prin intrare și acest aer amestecat reîntră în schimbatoarele de aer pentru a fi încălzit.

Acest proces de mai sus se repetă și aerul este încălzit continuu. Când temperatura atinge valoarea setată pentru uscare, cabina va păstra temperatura constantă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

Activitatea de spalare auto

Spalatoria auto este prevazuta cu loc de spalare cu jet sub presiune manuala de tip Karcher si aspirator tip Berner. Apele uzate tehnologice provenite de la spalatoria auto ajung intr- rigola de beton ce descarca apele uzate in retea de canalizare. Inainte de descarcarea acestora in retea de canalizare, apele uzate sunt trecute printr-un separator mecanic grosier (decantor) amplasat pe toata lungimea liniei de spalare, urmat de un separator de hidrocarburi tip Hauraton si un rezervor de recirculare.

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

-În zona amplasamentului activității desfășurate nu sunt areale sensibile, arii naturale protejate.

| Tip arie | Cod | Arie protejată |
|----------|-----|----------------|
| | | |

5. Produsele și subprodusele obținute

- canapele, colțare -500 buc./lună;
- saltele -250 buc./lună;

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

Nu deține centrală proprie

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

Nu este cazul, pe amplasament nu sunt desfășurate alte activități.

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|--------------------------------|
| | |

8. Programul de funcționare

16 ore/zi lucratoare, între orele 08:00-24:00,

6 ore/zi sâmbăta între orele 08:00-14:00,

6 zile pe saptamana, 312 zile pe 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

| Denumire coș | Înălțime (m) | Diametru bază (m) | Diametru vârf (m) | Poluant | Echipament depoluare | Eficiență (%) | X Stereo70 | Y Stereo70 |
|--|--------------|-------------------|-------------------|---------|----------------------|---------------|------------|------------|
| - Coș evacuare aer de la zona de vopsire de exhaustare | | | | • | | | | |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

Alte surse de poluare

| Sursă | Tip sursă |
|--------------------|-----------|
| Centralele termice | Fixă |

Apă

Pretratare ape pe amplasament.

Nu este cazul.

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul

| Denumire | Detalii |
|----------|---------|
| | |

Sol

- Platformă betonată.
- Spațiile de stocare amenajate în hale. Halele sunt cu pardoseală betonată.
- Spațiu amenajat pentru depozitare deșeuri industriale.

Alți factori de mediu (după caz)

- Nu este cazul.

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

- pubele/recipienti de plastic pentru colectarea selectivă a deșeurilor

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-aer: - 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;

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

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

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | CMA | UM |
|------------------|-------------|-----------------------|-----|----|
| | | | | |

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

- Nu este cazul.

| Loc de prelevare | Indicator de calitate | CMA | UM |
|------------------|-----------------------|-----|----|
| | | | |

Valori admise pentru sol

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

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

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

II. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizează

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 |
|------------------|-----------------------|---------------------|-----------|-------------------|
| | | | | |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

Monitorizarea solului

-Nu se monitorizează.

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

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

și/sau cele solicitate de reprezentanții APM Cluj; poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, telefon: 0766 86 85 94.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

| Nr. crt. | Tip deșeu/ Cantitate estimată | Codul deșeurii cf. Hot. 856/2002 | Cantități estimative anuale tone | Mod de colectare | Valorificare | Eliminare | Amplasament pentru depozitarea temporară |
|----------|--|--|-------------------------------------|--|---|---------------------------------------|--|
| 1. | Deșeuri menajere municipale | 20 03 01 | 10 | Europubele, Containere de capacitate mare | - | Societatea de salubritate SC SUPERCOM | Platformă betonată curte interioară |
| 2. | Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere | 13 02 06* | 40 | Cubix plastic | SC Rian Consult SRL | - | Platforma betonata,acoperita, Prevazuta cu ceve de retentie |
| 3. | Ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase | 15 01 10* | 1 | Recipient metalic inscripționat | SC Rian Consult SRL | - | Recipient metalic inscripționat |
| 4. | Ambalaj lemn | 15 01 03 | 3 | Vrac | SC EGGER ROMANIA SRL SC Rian Consult SRL | - | Platforma betonata |
| 5. | Filtre de ulei | 16 01 07* | 10 | Recipient metalic inscripționat | SC Rian Consult SRL | - | Spatiu de depozitare temporara deseuri |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

| Nr. crt. | Tip deșeu/ Cantitate estimată | Codul deșeului cf. Hot. 856/2002 | Cantități estimative anuale tone | Mod de colectare | Valorificare | Eliminare | Amplasament pentru depozitarea temporară |
|----------|---|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|---|-----------|--|
| 6. | Absorbanti, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02 (Filtre aer); | 15 02 03 | 3,5 | Recipient metalic inscripționat | SC Rian Consult SRL | - | Spatiu de depozitare temporara deseuri |
| 7. | Materiale plastice si de cauciuc | 19 12 14 | 0,5 | Recipienti de 20, 50 litri | SC Rian Consult SRL | - | Spatiu de depozitare temporara uleiuri |
| 8. | Ambalaje de hârtie și carton | 15 01 01 | 5 | Vrac sau in recipient | SC HAMBURGER RECYCLING ROMANIA SRL | - | Platformă betonată curte vrac |
| 9. | Ambalaje de plastic | 15 01 02 | 0,1 | Vrac sau in recipient | SC Rian Consult SRL | - | Platformă betonată curte vrac |
| 10. | Mase plastice | 16 01 19 | 2,5 | Europubelă pe categorii | SC Rian Consult SRL | - | Platformă betonată curte vrac |
| 11. | Metalice feroase | 16 01 17 | 2 | Container metalic | SC Rian Consult SRL SC Dinamic Carting Srl | - | Platformă betonată curte interioară |
| 12. | Metalice neferoase | 16 01 18 | 0,2 | Container metalic | SC Rian Consult SRL SC Dinamic Carting Srl | - | Platformă betonată curte interioară |
| 13. | Deseuri de sticla | 16 01 20 | 3,5 | Vrac neacoperit | SC Rian Consult SRL | - | Platformă betonată curte interioară |
| 14. | Baterii cu plumb | 16 06 01* | 1 | Vrac | SC Rian Consult SRL SC Dinamic Carting Srl | - | Platforma betonata,acoperita, Prevazuta cu ceve de retentie |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

| Nr. crt. | Tip deșeu/ Cantitate estimată | Codul deșeurii cf. Hot. 856/2002 | Cantități estimative anuale tone | Mod de colectare | Valorificare | Eliminare | Amplasament pentru depozitarea temporară |
|----------|--|--|-------------------------------------|--------------------------|---|-----------|--|
| 15. | Anvelope | 16 01 03 | 0,5 | Vrac neacoperit | SC Rian Consult SRL | - | Platformă betonată curte interioară |
| 16. | Namoluri de la separatoarele apa/ulei | 13 05 02* | 3 | Recipient etans acoperit | SC Rian Consult SRL | - | - |
| 17. | Ulei de la separatoare ulei/apa | 13 05 06* | 0,7 | Recipient etans acoperit | SC Rian Consult SRL | - | - |
| 18. | Ape uleioase de la separatoare | 13 05 07* | 0,7 | Recipient etans acoperit | SC Rian Consult SRL | - | - |
| 19. | Alte deseuri nespicate | 07 02 99 | 0,5 | Container metalic | SC Rian Consult SRL | - | Platformă betonată curte interioară |
| 20. | Aluminiu | 17 04 05 | 0,1 | Container metalic | SC Rian Consult SRL SC Dinamic Carting Srl | - | Platformă betonată curte interioară |
| 21. | Fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase | 16 01 14* | 0,3 | Recipient etans acoperit | SC Rian Consult SRL | - | Spatiu de depozitare temporara deseuri |
| 22. | Placute de frana | 16 01 12 | 1 | Container metalic | SC Rian Consult SRL | - | Platformă betonată curte interioară |
| 23. | Deseuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase | 08 01 11* | 0,3 | Recipient etans acoperit | SC Rian Consult SRL | - | Spatiu de depozitare temporara deseuri |
| 24. | Deseuri de materiale plastice | 07 02 13 | 0,3 | Container metalic | SC Rian Consult SRL | - | Platformă betonată curte interioară |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

| Nr. crt. | Tip deșeu/ Cantitate estimată | Codul deșeului cf. Hot. 856/2002 | Cantități estimative anuale tone | Mod de colectare | Valorificare | Eliminare | Amplasament pentru depozitarea temporară |
|----------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------|---------------------|-----------|--|
| 25. | Materiale absorbante contaminate | 15 02 02* | 0,1 | Container | SC Rian Consult SRL | - | Recipient metalic inscripționat |

2. Deșuri colectate

Nu este cazul.

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

Deșuri comercializate

Nu este cazul.

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

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 |
|-----------|----------------|-----------|----|----------------|
| | | | | |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul.

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

Nu este cazul.

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

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------|
| | |

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

Deșeuri transportate. Deșeurile colectate sunt transportate de la generatori/colectorii la amplasament (zona de stocare).

Transportul deșeurilor se face cu respectarea cerințelor de transport stabilite de HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

Pe durata transportului deșeurile vor fi însoțite de documente din care să rezulte deținătorul, destinatarul, tipurile de deșeuri, locurile de încărcare, destinația, cantitatea de deșeuri.

Deșeurile nepericuloase se vor transporta de la expeditor la destinatar numai pe bază de formular de încărcare-descărcare, prevăzut în Anexa nr. 3 din HG nr. 1061/2008, completat și semnat de expeditor, transportator și destinatar.

Deșeurile menajere sunt preluate de către serviciul de salubritate și transportate cu autospecialele din dotare la depozitul de deșeuri.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea, și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare (Anexa nr. 1 a H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor).

- titularul activității are obligația de a deține contracte pentru predarea către operatorii autorizați în scopul valorificării/eliminării a tuturor deșeurilor generate din activitatea proprie.

7. Ambalaje folosite

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM |
|------------------|----------------------------|-----------|---------|
| plastic | Folie ambalaj/huse ambalaj | 29,13 | Tone/an |
| Hartie si carton | Hartie si carton ambalaj | 20,55 | Tone/an |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[@]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- ambalajele folosiți pentru colectarea deșeurilor nepericuloase (saci de rafie tip big-bags) precum și europaletii din lemn (provenite de la livrarea materiei prime) -sunt reutilizați;
- se vor respecta Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite (conform fișelor tehnice de securitate deținute)

Sunt utilizate următoarele substanțe și preparate periculoase:

- pentru vopsirea
 - Vopsea - 20 kg/lună;
 - Diluant – 15 litri/lună;
 - Chit auto – 5 kg/lună;
 - Lac – 1,5 kg/lună;
 - Întăritor vopsea – 10 litri/lună;
 - Primplast – 15 litri/lună;
- pentru reparații auto:
 - ulei mineral – 3500 litri/lună;
 - ulei cutie de viteze – 500 litri/lună;
 - ulei pentru diferențial – 400 litri/lună;
 - vaselină – 6 kg/lună;
 - antigel – 450 litri/lună;
 - lichid frână - 1 litru/lună

2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360r1/2003 republicată privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;

- **ambalare:** în în recipiente metalici;
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere;
- **depozitare:** în spațiu amenajat cu cuvă de retenție;
- **folosire/comercializare:** în fluxul tehnologic;

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

Se valorifică ca deșeuri de ambalaje contaminate.

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

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

– 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 recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin OUG nr. 57/2007 și OUG nr. 114/2007.

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

–Nu este cazul.

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

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|--|------------------------|-------------------------------|--|
| 1. | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. | anual | 1 ianuarie – 15 martie | Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri. |
| 2. | Deșeuri ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate | anual | 1 februarie – 25 februarie | Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate |

3. Raportare anuală la APM Cluj, conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent.

4. Raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie cât și electronic.

5. 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.

6. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:
-poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă –imediat la Dispecerat A.P.M. Cluj, program permanent, telefon: 0766 868 594;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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

-orice prejudiciu asupra mediului –în maxim 2 ore de la producerea prejudiciului, se va informa APM Cluj și GNM –CJ Cluj, cu:

-datele de identificare ale operatorului, momentul și locul producerii prejudiciului adus mediului;

-caracteristicile prejudiciului adus mediului, cauzele care au generat prejudiciul; elementele de mediu afectate;

-măsurile demarate pentru prevenirea extinderii sau agravării prejudiciului adus mediului;

-alte informații considerate relevante de operator;

Prezenta autorizație de mediu conține 21 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOCACIU**

**ȘEF SERVICIU AAA
ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit, DRAFT
Consilier Nicolae DURA
-în data de xxxxx.2023**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office[[@](mailto:office@apmcj.anpm.ro)]apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264.410.722; Fax: 0264.410.716

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