



ROMÂNIA



**Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului**

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.21 din 05.02.2021

Titularul activității: CHIMSZED IMPEX SRL

Adresa sediu: mun. Cluj-Napoca, str. Romulus Vuia, nr. 174, jud. Cluj

Punct de lucru: CHIMSZED IMPEX SRL

Locația activității:mun. Cluj-Napoca, str. Romulus Vuia, nr. 174, 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		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea poate fi desfășurată la nivel național și punct de lucru în Cluj-Napoca.

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

Data emiterii: 05.02.2021

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **CHIMSZED IMPEX SRL**, cu punctul de lucru din **mun. Cluj-Napoca, str. Romulus Vuia, nr. 174, jud. Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu nr. 17825/12.08.2020, completată cu nr. 23789/18.11.2020, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a 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, și Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu și a Deciziei ANPM cu nr. 336/11.05.2017 privind delegarea de competența,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru CHIMSZED IMPEX SRL, cu punctul de lucru din mun. Cluj-Napoca, str. Romulus Vuia, nr. 174, jud. Cluj

Documentația de autorizare conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către Chimszed Impex SRL ;
- Autorizație de mediu, în copie, nr. 188/30.09.2010, revizuită la data de 01 aprilie 2013, emisă de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului;
- Proces verbal de verificare a amplasamentului nr.21421/09.10.2020;
- Decizie nr.341/22.12.2020 privind emiterea autorizației de mediu de către APM Cluj;
- Decizia ANPM cu nr. 336/11.05.2017 privind delegarea de competența;
- Contract nr. 13142939315/13.08.2002, încheiat cu SC Electrica SA, Sucursala de distribuție Cluj, pentru furnizarea energiei electrice;
- Contract nr. 34784/01.09.2011 și Anexele 2, 3, încheiat cu Compania de Apa Someș SA, pentru prestări servicii de alimentare cu apă și canalizare;
- Contract nr. 3000729914/24.06.2015 și Anexa, încheiat cu E-ON Energie România SA, pentru furnizare gaze naturale;
- Contract nr. RCJMR/9998 din 11.11.2020, pentru prestări servicii de salubritate, colectare transport și depozitare deseuri municipale nesortate și a deșeurilor municipale reziduale sortate, încheiat cu ROSAL GRUP SA;
- Contract nr. 914/ 14.06.2010, încheiat cu Strict Prest SRL, pentru prestări servicii de salubritate (vidanjare);
- Factura nr. CJSTR 134629/09.05.2019, emisă de către Strict Prest SRL pentru vidanjare ape uzate;
- Contract nr.R27/25.04.2014 și Act adițional, încheiat cu Vesna GC SRL, pentru vânzare-cumpărare deseuri de acumulatori auto (16.06.01*, 16.06.02*, 16.06.03*, 16.06.05, 20.01.33*);
- Contract nr. 44/26.02.2014 și Anexa 1, încheiat cu Diren Exim SRL, pentru vânzarea de deseuri de ambalaje de hartie-carton, mase plastice, metalice și nemetalice și alte deseuri în vederea reciclării și valorificării lor;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



14096

- Contract nr. 283/12.12.2019 si Conditii generale de vanzare (C.G.V.) incheiat cu **Rombat SA** , Bistrita, pentru vanzarea-cumpararea de acumulatori auto ;
- Dispozitie de livrare nr. 122741/06.10.2020 emisa de Rombat SA si Aviz de insotire a marfii nr. 91630/ 06.11.2020, reprezentand returnarea deseurilor de ambalaje ale acumulatorilor furnizati de catre Rombat SA;
- Contract nr. 52/14.11.2012, incheiat cu DDI Ecomax Plus SRL si Anexa 1, pentru preluare deseuri periculoase (15,01,10*, 16.01.07*), deseuri feroase/neferoase, hartie-carton, deseuri plastic;
- Dovada achitarii tarifului de autorizare de mediu 500 lei , cf. extras de cont din data de 06.08.2020, emis de Banca Transilvania ;
- Anunt ziar
- Planse desenate: Plan de incadrare in zona si Plan de situatie;
- FTS

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare ORC, seria B, nr. 1798875, CUI: 4104276 din 14.06.1993, J12/ 2269 /04.06.1993;
- Anexa la Certificatul de Inregistrare, nr. dosar 2145/ lot:17;
- Certificat constatator nr. 690398/04.11.2020;
- Extras de carte funciara pentru informare nr.272901/ 08.06.2016, emis de ANCPI, proprietar Chimszed Impex SRL;
- Certificat de inmatriculare nr. C00465638J pentru CJ-20-CSD;
- Certificat de inmatriculare nr. C00497661J pentru CJ-44-CSD;
- Certificat de inmatriculare nr. C00416390J pentru CJ-60-CSD;
- Certificat ADR de pregatire profesionala a conducatorului auto – care transporta marfuri periculoase, nr. 126462, emis pentru Dode Stefan;
- Fisa ARR emisa de Autoritatea Rutiera Romana, reprezentand dovada admitterii la examenul ADR al d-lui Fuaia Paul urmand sa primeasca Certificatul ADR de pregatire profesionala a conducatorului auto – care transporta marfuri periculoase;
- Certificat nr. 21073/17.03.2018, de pregatire profesionala a consilierului de siguranta Szekely Robert, emis pentru transportul rutier de marfuri periculoase, emis de ARR;

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 nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de întreținere în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- 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, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora; de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- pentru evitarea scurgerilor de fluide prin utilizarea cuvelor de retenție:

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului.
- Pentru aducerea ampalasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

II. Pentru desfășurarea activității autorizate:

- Obligatorietatea înscrierii la Ministerul Economiei, Comerțului și Turismului a operatorilor economici autorizați, care desfășoară operațiuni de valorificare a deșeurilor, conform art. 15, alin.2 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin OUG nr. 68/2017;
 - Obligatorietatea operatorilor economici care desfășoară activități care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare, de a solicita înregistrarea în Registrul național al operatorilor economici în baza Ordinului 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, Art. 2, pentru transport deșeurilor nepericuloase;
 - Colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor; menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeurii;
 - menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deșeurii;
 - respectarea ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
 - luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației;
 - stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament se face doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează să fie eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează să fie tratate sau valorificate);
 - deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
 - eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
 - întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
 - apele pluviale vor fi colectate prin rigole, la capătul canalizării fiind montat un decantor-separator de produse petoliere;
 - evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
 - este obligatorie deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase;
 - este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
 - echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;
- Condiții pentru transportul deșeurilor**
- deșeurile trebuie să fie ambalate și etichetate în conformitate cu prevederile legale referitoare la transportul marfurilor periculoase; gestionarea ambalajelor se va realiza în conformitate cu art.17 din HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - transportul deșeurilor periculoase de pe amplasament pe drumurile publice, se va efectua pe baza de formulare de transport deșeurilor periculoase aprobate, în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- 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;
- expeditorul va furniza conducătorului auto fișa de siguranță privind identificarea deșeurilor, 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 anunțat APM Cluj);
- în documentul de transport se va menționa caracterul de substanță/deșeu periculos, denumirea și numărul de identificare ale acesteia;
- transferul deșeurilor în afara granițelor României se va realiza cu respectarea HG nr. 788/2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1.013/2006 privind transferul de deșuri, modificată și completată cu HG 1453/2008;
- nu este admisă amestecarea deșeurilor periculoase între ele sau a celor periculoase cu cele nepericuloase;
- transportul deșeurilor periculoase se va face pe ruta aprobată în formularul de transport, conform HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu obligativitatea predării deșeurilor destinatarului;
- semnalizarea vehiculului care transporta marfuri/deșuri periculoase pe perioada efectuării transporturilor cu panouri și etichete de pericol, conform prevederilor ADR;
- întreținerea și repararea mijloacelor de transport și utilajelor din dotare se va face prin prestator de servicii autorizat;
- să utilizeze mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită imprăștierea deșeurilor și emanării de noxe în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;
- mijloacele de transport vor fi întreținute periodic, conform legislației în vigoare, pentru a limita emisiile și a evita poluările accidentale;
- mijloacele de transport vor utiliza caile de acces existente;
- autovehiculele de transport a deșeurilor vor fi dotate tehnic pentru intervenții în caz de accidente sau defectiuni;
- 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;
- să nu abandoneze deșeurile pe traseu;
- conform art.6 alineatul 2 din HG 1061, destinatarul deșeurilor periculoase trebuie să depună la Agenția pentru Protecția Mediului în raza careia se află un exemplar din formularul de expediție/transport deșuri periculoase, semnat și stampilat;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- **colectarea acumulatorilor uzati** se va face doar în cuve anticorozive;
- deșeurile de baterii și acumulatori care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară o activitate de tratare și/sau reciclare.
- este obligatorie anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219 /2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare
- STAS 10009/2017 Acustica. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambient;
- Ordin 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației cu modificările și/sau completările ulterioare ;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor; modificată și completată prin OUG nr. 68/2016 și prin Legea nr. 166/2017 .
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Ordin 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;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje;
- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1013/2006 al parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deseuri
- HG nr. 788/17.07.2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr. 1013/2006 privind transferul de deseuri, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 117/2010 pentru aprobarea normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întregul ciclu de colectare, comerț și procesare;
- O.U.G. nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoanele fizice a materialelor feroase și neferoase utilizate în activitatea feroviară;
- **HG 1132/18 septembrie 2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor** , deșeurilor de baterii și acumulatori, modificat și completat prin HG nr. 1079/2011 și HG nr. 540/2016;



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@apmcluj.ro

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



- Ordinul nr. 669/2009 privind aprobarea procedurii de inregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori și Ordinul nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și deșeurile de baterii și acumulatori;
- Ordinul 1399/2009 privind aprobarea Procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, 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 deșuri 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 deșuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare;*

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

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
 - să asiste reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora 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 notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificărilor;
 - să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art.5 alin.(4) cu "maximum 90 de zile și minim 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține"***

Nerespectarea prevederilor 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.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



I. Activitatea autorizată

Comert cu piese auto, service acumulatori auto, transport marfuri periculoase (acumulatori uzati), colectare de acumulatori uzati de la persoanele fizice si juridice, comert cu deseuri (acumulatori uzati), la nivel national si punct de lucru in mun. Cluj-Napoca, str. Romulus Vuia, nr. 174, jud. Cluj

CodCAEN Rev.3	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UIM
4941	Transporturi rutiere de marfuri	650	to/an
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	350	to/an
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	350	to/an

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

Dotări:

- Cladire cu : birouri- 40mp; vestiar-14 mp, grup social - 2mp;
- Platforma betonata cu S=200 mp;
- Depozite pe structuri metalice , acoperite cu prelate PE, amenajate cu rafturi;
 - Depozit acumulatori auto - 48 mp;
 - Depozit acumulatori uzati – 35 mp;

Instalatii si utilaje:

- Instalatie curent trifazic;
- Pompa hidraulica de 1,2 KW;
- Cantar digital de 1,5 tone;
- Redresoare curent continuu Absaar 30Ah/buc – 10 buc;
- Tester baterii cu descarcare rapida;
- Tester digital cu imprimanta Magneti Marelli;
- Densimetre , multimetre;

Mijloace de transport si manipulare

- Autilitare 3 tone – 2 buc.;
- Autilitara 3,5 tone – 1 buc.;
- Electroștivitor 1,5 tone – 1 buc. ;
- Transpaleta hidraulica de 1,5 to;

Mijloacele de transport sunt autorizate, dotate cu trusa standard ADR. Alimentarea mijloacelor de transport se face in statiile autorizate. Nu detine stocuri de combustibil pe amplasament.

Cuve, containere pentru stocare temporara deseuri

• **Containere RAKO** din PP, cu dimensiunea de 1200x1000x775 mm, pentru stocarea temporara a acumulatori uzați;

Aceste containere sunt asigurate de catre Vesna GC SRL si se restituie bucata la bucata plin/gol, conform contract incheiat.



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@apmcf.anpm.ro

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



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

Tip	Denumire	Incadrare	Cantitate	UM	Natura chimica / compoziție	Destinație Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	Soda Calcinata	Materii auxiliare	0,5	Kg/an		Neutralizare eventuale scurgeri de electrolit	Spatiu uscat amenajat	P
Alte materii	Motorina	Combustibil	400	Litri/luna		Combustibil mijloace transport	Nu se stocheaza pe amplasament	P

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentarea cu apa potabila se face de la rețeaua publica . - se folosește in scop menajer si la igienizarea spatiilor. Nu se folosește apa in scop tehnologic.	20	mc/luna
Canalizare	Nu rezulta ape uzate tehnologic Apele menajere si apele neutralizate (provenite din neutralizarea eventualelor scurgeri de electrolit) , se evacueaza in bazin betonat vidanjabil cu V=7mc. Apele pluviale de pe platforma si acoperisuri sunt evacuate in rețeaua de canalizare municipala.	20	mc/luna
Energie electrica	Bransament la rețeaua electrica de alimentare din zona	50	KiloWatt ora/zi
Energie termica	Incalzirea birourilor, a vestiarului si a grupului social precum si apa calda sunt asigurate cu ajutorul unei centrale termice cu tiraj forțat.	2400	mc/an

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității Societatea CHIMSZED IMPEX SRL este distribuitor de acumulatori marca Rombat.

- **Comert cu piese auto**
Achiziția acumulatorilor noi se face de la producătorul SC Rombat SA Bistrita, cu mijloace de transport ale acestuia;
Acumulatorii sunt distribuiti apoi de catre Chimszed Impex SRL, cu mijloace de transport proprii, la magazine de desfacere cu care s-au incheiat contracte , din județele Cluj, Mures, Alba, Salaj, Satu-Mare .
Chimszed Impex SRL comercializeaza acumulatori, cu amanuntul la sediul propriu.
- **service acumulatori auto, (reincarcare)**
Acumulatorii reclamați sunt diagnosticați cu testere electronice, in caz de nevoie sunt reincarcați pe redresoare. Datorita tehnologiilor noi de fabricatie, acumulatorii sunt capsulati si nu se mai poate interveni in interiorul lor.
- **transport marfuri periculoase (acumulatori uzati)**
 - livrarea acumulatorilor noi la magazinele de desfacere,
 - preluarea deseurilor de acumulatori colectate de catre magazinele de desfacere si predarea acestora unui colector autorizat,
 se face cu mijloacele de transport autorizate din dotare.
- **colectare de acumulatori uzati de la persoanele fizice si juridice**
 - se face la vanzarea acumulatorilor noi, cu amanuntul in sistem depozit, prin preluarea la schimb a acumulatorilor uzati de la clienti si

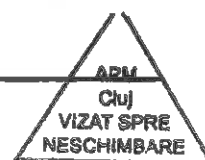


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- la predarea de acumulatori noi magazinelor de desfacere, si preluarea de deseuri de acumulatori colectati de acestia.

Acumulatorii uzati sunt stocati in containere REKO speciale si in cel mai scurt timp sunt transportati catre colectorul autorizat.

- **Incarcarea bateriilor cu plumb pe redresoare cu curenti cu 5% din capacitatea nominala a bateriei .**
- **comert cu deseuri (acumulatori uzati), la nivel national si punct de lucru**
 - se face prin achizitionarea deseurilor de acumulatori de la magazinele partenere de desfacere si de la persoanele fizice si vanzarea acestora catre colectori autorizati, conform contract incheiat.

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

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs /subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Acumulatori auto reincarcați	300	Buc./an	clienți
Alte produse	Acumulatori auto uzati colectati	350	Tone/an	Colectori autorizati

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

Tip combustibil	Combustibil	Cantitate	UM	Tipul centralei	Puterea nominală a centralei (MW)
Alți combustibili	Gaz metan	2400	mc/an	Centrala termica cu tiraj forțat Saunier Duval	0,024

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4531	Comert cu ridicata de piese si accesorii pentru autovehicule
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 zile/an;

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70
4941 3812 4677	Cos evacuare gaze de ardere de la centrala termica 1	12	0,25x 0,45	0,25x 0,45	Pulberi, Monoxid de carbon (CO), Oxizi de sulf (SO2), Oxizi de azot (NO2)	Centrala termica cu tiraj forțat	-	-	-

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.ro

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
SCHIMBARE

Alte surse de poluare

- Emisiile din gazele de esapament ale mijloacelor auto- respectarea H.G. nr. 467/ 28 iunie 2018 privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea Regulamentului (UE) 2016/1.628 al Parlamentului European si al Consiliului din 14 septembrie 2016 privind cerintele referitoare la limitele emisiilor de poluanti gazosisi de particule poluante si omologarea de tip pentru motoarele cu ardere interna pentru echipamentele mobile fara destinatie rutiera, cu modificarile si completarile ulterioare.

- Degajari in atmosfera de H2 si O2 ca urmare a incarcarii bateriilor.

Incarcarea bateriilor se face pe redresoare cu un curent de 5% din capacitatea nominala a bateriei, intr-o nisa dotata cu containere RAKO si ventilatie adecvata, evitandu-se astfel degajari masive de H2 si O2 in atmosfera.

Apă

Sursele de poluanti pentru apa sunt:

- in cazul unor incidente nedorite (spargerea unei baterii, deversare de electrolit) are loc neutralizarea cu soda calcinata (Na2CO3) si spalarea cu multa apa. Neutralizarea are loc in containetre RAKO din PP de dimensiuni 1200x1000x775 mm, iar dupa verificarea pH-ului cu hartie indicatoare Merk se deverseaza in bazinul betonat cu V= 7mc, care este vidanajat periodic.

- apele pluviale de pe platforma betonata si acoperisuri se evacueaza in reseaua de canalizare municipala.

Pretratare ape pe amplasament

Nu se pretrateaza ape pe amplasament.

Tratare ape pe amplasament

Nu se trateaza ape pe amplasament.

Sol

Surse posibile de poluare a solului:

- deversarea accidentala de electrolit din bateriile uzate, la manipularea acestora in vederea ambalarii si predarii la o firma autorizata ;

- depunerea pe sol a poluantilor emisi de la mijloacele de transport.

- defectiuni ale mijloacelor de transport, ce ar putea conduce la pierderi de produse petroliere (carburanti sau lubrifianti);

- depozitari necontrolate ale deseurilor ;

Masuri de protectie :

- stocarea temporara a acumulatorilor uzati se face numai in containerele standardizate RAKO amplasate pe platforma betonata , in spatiul special amenajat, unde se face neutralizarea eventualelor scurgeri de electrolit;

- urmărirea ca mijloacele de transport să aibă verificările tehnice la zi;

- impermeabilizarea prin betonare a zonelor unde exista posibilitatea unor deversari accidentale;

- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;

stocarea temporară a deșeurilor nepericuloase se va face strict în incintă, în spațiile special amenajate pentru fiecare tip de deșeu

Zgomot

Activitatea se desfasoara in incinta, pe platforma betonata . Zgomotul produs de mijloacele de transport, raportat la conditiile locale de trafic, poate fi considerat ca fiind nesemnificativ.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Alți factori de mediu (după caz)

Nu sunt

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

- containere RAKO din PP pentru stocarea temporară a acumulatori uzați;
- pubele închise pentru colectare selectivă deșeu menajer care se evacuează periodic de către firma de salubritate;
- bazin betonat vidanjabil cu $V=7\text{mc}$, pentru colectarea apelor uzate;

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

AER - Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- concentrațiile noxelor emise de la mijloacele de transport se vor încadra în limitele impuse de H.G. nr.467/28 iunie 2018 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului (UE) 2016/1.628 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 septembrie 2016 privind cerințele referitoare la limitele emisiilor de poluanți gazeși de particule poluante și omologarea de tip pentru motoarele cu ardere internă pentru echipamentele mobile fără destinație rutieră, cu modificările și completările ulterioare.

- calitatea aerului înconjurător - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta: - prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității și Ord. Nr. 462/1993 pt.aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atm. și Normelor met. privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare, cu completările și modificările ulterioare.

Alte condiții de funcționare decât 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.

APA - Concentrații maxime admise pentru apa uzată evacuată

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

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

SOL - Valori admise pentru sol

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



ZGOMOT - Valori admise pentru zgomot

- conform Ord nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igiena si sanatate publica privind mediul de viata al populatiei ;
- emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie sa genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locatie sensibila, conf. SR10009/2017

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizeaza

Monitorizarea apei

Nu se monitorizeaza.

Monitorizarea apei subterane

Nu se monitorizeaza.

Monitorizarea solului

Nu se monitorizeaza.

Monitorizarea zgomotului

Nu se monitorizeaza.

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursa generatoare	Cantitate	UM	Operatiune valorificare/eliminare	Cod operatiune	Denumire operatiune
Deseuri rezultate din activitatea proprie desfasurata pe amplasament							
20 03 01	Deseuri municipale amestecate	Personal	12	mc/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15.01.01	Ambalaje de hartie si carton	Ambalaje (acumulatori aprovizionati)	250	Kg/an	Valorificare Returnare la producatorul (furnizorul) de acumulatori	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	Ambalaje de materiale plastice	Ambalaje folie plastic (acumulatori aprovizionati)	250	Kg/an	Valorificare Returnare la producatorul (furnizorul) de acumulatori	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

APM
Cluj
VIZAT SPRE
SCHIMBARE

15.01.03	Ambalaje de lemn	Ambalaje lemn (acumulatori aprovizionati)	10000	Kg/an	Valorificare Returnere la producatorul (furnizorul) de acumulatori	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
15.01.10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase.	Ambalaje soda calcinata (Carbonat de sodiu)	0,001	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20.01.01	Deseu hartie carton	Activitate birou	40	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20.01.39	Deseu materiale plastice	Ambalaje acumulatori uzati (folii plastic)	6	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operatiune valorificare/ eliminare	Cod operatiune	Denumire operatiune
ACUMULATORI UZATI						
16 06 01*	Baterii cu plumb	350	To/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuarii oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

➤ Nu se vor stoca mai mult de 50 tone la un moment dat de deseuri periculoase

Deseuri de echipamente electrice si electronice colectate

Nu este cazul.

Deseuri de baterii si acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii si acumulatori	Denumire deșeu
3a	Baterii auto cu plumb

Deseuri comercializate

Conform capitolului DESEURI COLECTATE

3. Deșeuri stocate temporar

A se vedea capitolul DESEURI COLECTATE

4. Deșeurile tratate (valorificate /eliminate)

Nu se trateaza deseuri.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

- Deșeurile menajere sunt colectate în pubele și sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- Deșeurile valorificabile generate sunt colectate selectiv în containere sau recipiente adecvate, se stochează temporar pe platforma betonată, de unde sunt preluate de operatori autorizați pe baza de contract, în vederea valorificării.
- Deșeurile valorificabile (ambalajele acumulatorilor achiziționați), sunt colectate selectiv în containere sau recipiente adecvate, se stochează temporar pe platforma betonată, de unde sunt preluate de către producător/furnizorul de baterii, pe baza de contract, în vederea valorificării.
- Deșeurile periculoase (acumulatorii uzati) sunt depozitați temporar în containere speciale RAKO, acoperite, amplasate pe platforma betonată, în spații separate, marcate și identificate corespunzător și sunt transportate către colectorul autorizat cu care s-a încheiat contract, cu mașinile din dotare autorizate.
- Transportul acumulatorilor uzati – în vederea valorificării/eliminării lor se face cu mijloace de transport specializate din dotare, echipate A.D.R., pentru acest tip de transport, conform HG1061/2008;

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- Se va ține evidența gestiunii deșeurilor (tipuri, cantități), sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile; eliminarea periodică a deșeurilor menajere/periculoase.

7. Ambalaje folosite

Nu se folosesc ambalaje pentru ambalarea produselor proprii.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Ambalajele acumulatorilor uzati colectati:

Acumulatorii uzati colectati se stochează în containere Rako aflați în custodie de la colectorul autorizat cu care s-a încheiat contract, Vesna GC SRL și se restituie bucata la bucata plin/gol odată cu predarea acumulatorilor uzati, în baza unui proces verbal.

Ambalajele acumulatorilor noi, achiziționați :

15.01.01 – ambalaje hartie-carton (placi carton)

15.01.02 – ambalaje de materiale plastice (folie PE)

15.01.03 – ambalaje de lemn (paleti)- reprezentand ambalaje reutilizabile

se restituie la producătorul /furnizor Rombat SA Bistrita, conform contractului de vânzare-cumpărare încheiat cu acesta.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurilor periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanța chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de pericol	Fraza de precauție
substanța	Na ₂ CO ₃ - Carbonat de sodiu (soda calcinată) ≥99,5%, p.a., ACS anhidru.	0,5	Kg/an	P305+P351 +P338 P337+P313	H319
amestec	Motorina	400	Litri/luna		H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411

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.apm.ro

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

2. Modul de gospodărire

Se va respecta legislația și condițiile impuse prin prezenta autorizație de mediu

- **ambalare:** în ambalaje originale, în spațiu betonat, închis, acoperit;
- **transport:** cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate ADR, conform instrucțiunilor prescrise de producători;
- **depozitare:** în ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, securizate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile (conform reglementării (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor);
- **folosire/comercializare:** utilizare în activitatea desfășurată

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

- Ambalajele de la substanțele periculoase se elimină prin operator autorizat;
- Depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată (în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scântei, departe de umezeala, lumina și materiale incompatibile);
- Este interzisă utilizarea ambalajelor produse în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere
- Se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

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

- Manipularea se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul scurgerilor accidentale se va evacua zona afectată, se va asigura aerisirea adecvată și se vor elimina sursele de aprindere;
- Existența planului de intervenție pentru situații de poluare accidentale;
- Respectarea instrucțiunilor din Fișele tehnice de securitate

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase Nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate Nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente Nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

- Poluările accidentale și elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă: imediat la dispeceratul Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, program permanent, telefon – 0766-868.594;
- Raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj, până în data de 28 februarie pentru anul anterior, a deșeurilor de baterii și acumulatori (conform Ordinului nr.1399/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și Ordinul nr.669/2009);
- Raportarea anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art.49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, până la 31 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie, cât și electronic.
- Numărul de reclamații legate de activitatea desfășurată venite din partea societății civile.

• Alte rapoartări solicitate de APM Cluj.

Nr. Crt	Denumire raport	Frecvența de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1.	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	Anual	1 februarie – 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
2.	Raportare baterii: Anexa 2 – Pentru activitatea de colectare	Anual	1 ianuarie - 28 februarie	Anexa 2 – Pentru activitatea de colectare.

Prezenta autorizație de mediu conține 17 (săptesprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**

Șef Serviciu AAA,
ing. Anca CÎMPEAN

Intocmit
Cons. Lacrimioara CIUI

Cons. Alina SONIA

Data: 05.02.2021, ora 13:00



Sef Serviciu CFM,
Biolog Dr. Paul Beldean

Beldean



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

10