



ROMÂNIA

Ministerul Mediului, Mediului și Padurilor

Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.186 din 14.12.2018

Revizuită la data de 13.12.2022

Titularul activității: SC REMATINVEST SRL

Adresa: sediul în Cluj-Napoca, Piața Timotei Cipariu, nr.15, bloc A3, județul Cluj

Punct de lucru: SC REMATINVEST SRL

Locația activității: Turda, str.Cheii, nr.2, județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 |
|----------------|--|----------------|---|
| 3811 | Colectarea deșeurilor nepericuloase | 9002 | Colectarea și tratarea altor reziduuri |
| 3812 | Colectarea deșeurilor periculoase | 9002 | Colectarea și tratarea altor reziduuri |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | 3710 | Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | 3720 | Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile |
| 4677 | Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor | 5157 | Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor |

Nu este cazul

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

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj;

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

Data emiterii: 14.12.2018

Data revizuirii:13.12.2022

Temeiul legal:

Ca urmare a cererii adresate de SC REMATINVEST SRL, cu punctul de lucru în municipiul Turda, strada Cheii, nr.2, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr.24892/01.11.2022, completată cu nr.26166/21.11.2022, nr.26896/05.12.2022 și nr.27317/09.12.2022 și a documentației inițiale înregistrată la A.P.M. Cluj cu nr.18020/13.09.2018, completată cu documentația înregistrată cu nr. 11530/10.10.2018 (număr electronic de înregistrare 431/12.09.2018), în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr.43/2020, privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor, 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

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@apmcl.anpm.ro

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

APM
Cluj
VICAT SPRE
NESCIMBARE

modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul 1150/2020, privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC REMATINVEST SRL cu punctul de lucru din municipiul Turda, strada Cheii, nr.2, județul Cluj

Documentația ce a stat la baza primei revizurii conține:

- Fișa de prezentare și declarație, întocmită în vederea revizurii autorizației de mediu elaborată de S.C. REMATINVEST S.R.L., completată cu nr.26166/21.11.2022, nr.26896/05.12.2022 și nr.27317/09.12.2022;
- Autorizația de mediu nr. 186/14.12.2018, emisă de APM Cluj (copie);
- Decizia nr.753/25.10.2021 privind viza anuală;
- Notificare înregistrată la ADI Eco-Metropolitan cu nr.1403/08.12.2022, privind colectarea deșeurilor de ambalaje de la populație;
- Contract de închiriere nr. 43 din 30.03.2015, încheiat între Herculea Livia și S.C. REMATINVEST S.R.L.; act adițional nr.98B din 01.04.2020, la prezentul contract;
- Licența de transport nr.0172472/2016, emisă de ARR;
- Copie conformă pentru CJ-23-RIN;
- Certificat de consilier de siguranță valabil 25.04.2021-24.04.2026
- Contract comercial de vânzare-cumpărare nr. 1068 B/05.01.2015, încheiat cu SC AMBRO SA SUCEAVA; act adițional nr.5/03.01.2019 la prezentul contract;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 1484/08.10.2020, încheiat cu SC TOTAL RECOVER SRL; anexa nr.1 și anexa nr.4 din 08.10.2020, la prezentul contract;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.383/24.07.2009, încheiat cu SC MONBAT RECYCLING SRL; anexa nr.11/2016 și anexa nr.19/2022, la prezentul contract;
- Contract de prestări servicii de salubritate nr. CJL2-20960, încheiat cu SUPERCOM SA;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.4/03.01.2022, încheiat cu AS METAL COM SRL;
- Contract de vânzare-cumpărare nr.3020/19/155/22.05.2019, încheiat cu SC ARCELORMITTAL Galati SA;
- Decizia Agenției Naționale pentru Protecția Mediului nr. 336/11.05.2017
- Planșe desenate: plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- OP din data de 27.10.2022, reprezentând tarif revizuire autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ Certificat constatator nr.710803/03.08.2022, emis de ORC Cluj;
- ___ Certificat de înregistrare seria B, nr.1186219, emis de ORC Cluj; CUI 15705409, J12/2449/28.08.2003;

Documentația ce a stat la baza emiterii autorizației conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de S.C. REMATINVEST S.R.L.;
- Completări la fișa de prezentare și declarație, elaborate de S.C. MIRAROM S.R.L.;
- Contract de închiriere nr.16916/16.04.2015, încheiat între Herculea Livia și S.C. REMATINVEST S.R.L.
- Act adițional la contractul de închiriere nr. 16916/16.04.2015, încheiat între Herculea Livia și S.C. REMATINVEST S.R.L.;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmci.apm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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

15712

- Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru agenți economici nr. 1806/25.04.2012, încheiat între S.C. PRIVAL ECOLOGIC SERVIS S.A. și S.C. REMATINVEST S.R.L.;
- Factură fiscală nr. 424540/01.02.2018, emisă de S.C. PRIVAL ECOLOGIC SERVIS S.A.;
- Copie conformă nr. 0172472 pentru transportul internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Autoritatea Rutieră Română – ARR;
- Copie conformă nr. 1572099 pentru transportul internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Autoritatea Rutieră Română – ARR;
- Certificat de inspecție ambalaje (16.05.2018), emis de S.C. ADR INSPECT S.R.L.;
- Decizia Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, nr.336/11.05.2017 privind delegarea de competență pentru următoarele activități aflate în competența de reglementare a Agenției Naționale pentru Protecția Mediului: transporturi rutiere de substanțe și deșeuri periculoase, vidanjare, colectare deșeuri fără depozitare, comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor;
- Ordinul de plată nr.771/29.08.2018, emis de Banca Transilvania, sucursala Cluj;
- Anunț în ziar privind mediatizarea solicitării de obținere a autorizației de mediu;
- Plan de situație, plan încadrare în zonă.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ Certificat constatator nr.95470/21.08.2018, emis de ORC Cluj;
- ___ Certificat de înregistrare nr.1186218/13.02.2003, emis de ORC Cluj: CUI 15705409, J12/2449/28.08.2003;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

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

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- obligativitatea operatorilor economici care desfășoară activități care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 36, 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;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;



- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- este interzisă comercializarea de baterii și acumulatori proveniți de la producători care nu sunt înregistrați în Registrul național al producătorilor și importatorilor de baterii și acumulatori; este interzis de a se primi în scopul comercializării baterii și acumulatori care nu îndeplinesc cerințele HG nr.1132/2008
- colectarea acumulatorilor auto uzați se va face doar în cuve anticorozive;
- colectarea și gestionarea bateriilor și acumulatorilor se realizează în conformitate cu prevederile - HG nr. 1079/2011 pentru modificarea și completarea HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, Ord nr. 669/2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori și Ordinul 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- deșeurile de baterii și acumulatori auto care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie 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, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare.
- se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii auto uzați pe sol, în apele de suprafață, apele subterane sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor și/sau acumulatorilor uzați, abandonarea bateriilor și/sau acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora;
- interzicerea tratării/dezmembrării pe amplasament a deșeurilor de baterii și acumulatori;
- asigurarea controlului radiometric al deșeurilor metalice feroase colectate;
- este interzisă achiziționarea **de la persoane fizice** a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, rutieră, aeriană, maritimă și fluvială, de transport cu metroul, de transport public și electric de suprafață, de irigații și desecări, în infrastructura pentru furnizarea utilităților de energie electrică, apă-canal, gaze și termoficare, în infrastructura aferentă operațiunilor de extracție, prelucrare, distribuție, transport și comercializare a gazelor naturale, a petrolului și a produselor petroliere, precum și în semnalizarea și dirijarea circulației pe drumurile publice, de tipul șinelor, pieselor aparatelor de cale, materialului mărunț de cale, contrașinelor, ecliselor, părților componente ale instalațiilor de siguranța circulației, cablurilor de semnalizare și telecomunicații, componentelor instalațiilor de electrificare, componentelor materialului rulant, instalațiilor de semnalizare și dirijare a circulației, semnelor de circulație, semafoarelor, capacelor căminelor de vizitare sau părților componente și altele asemenea, parazăpezilor sau părților componente ale unor construcții metalice destinate pentru protecția împotriva viscolului, avalanșelor, inundațiilor sau altor calamități, a căror lipsă produce ori poate produce evenimente sau accidente cu victime omenești, conform art. 1 (1) lit. a) – f) din Legea 166/02.06.2022;
- respectarea Ordinului nr. 1271/2018 privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deseuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora;
- **Operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin puncte de colectare sau stațiile de sortare autorizate care preiau deșeurile de la operatorii de salubritate au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor de pe**



raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice;

- Operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora au obligația să se înregistreze la nivelul asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, al unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice;

Se vor aplica următoarele criterii de acceptare a deșeurilor la colectare:

- nu se preiau deșuri care conțin materiale radioactive sau explozive;
- vor fi însoțite de documentele necesare și criteriile de recepție;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor.
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșuri;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșuri periculoase;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- întreținerea în stare perfectă a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- desfășurarea activitatilor generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- transportul deșeurilor periculoase de la amplasament, pe drumurile publice, se va efectua pe bază de formulare de transport deșuri periculoase aprobate, în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României,
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului " poluatorul plătește";



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmncj.anpmn.ro; Tel. 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;
- 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. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021, privind regimul deșeurilor, 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;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările și modificările ulterioare;
- 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 deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Directiva 2008/98/CE al Parlamentului European și al 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 deseuri 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 deseuri periculoase în temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare.
- Ordinului 739/2017 privind Aprobarea procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 1399/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Ord nr.669/2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a producătorilor de baterii și acumulatori;
- Ordinul MAI nr. 117/2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întreg ciclul de colectare, comercializare și procesare;
- Ordinul 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Ordinul 1271/2018-Ordin al viceprim-ministrului, ministrul mediului privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeurile de ambalaje de la populație de la locul de generare al acestora;
- Regulamentul CE nr.1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeurile;



- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completata si modificata prin OUG 38/2016, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri din ambalaje;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României; H.G. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- O.U.G. nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoanele fizice a materialelor feroase și neferoase utilizate în activitatea feroviară, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 CU completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr.591/2017, modificat prin Ord. 70/2018, privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 si Ord. 1032/2011, Ord.192/2014, Ordin 2413/21.12.2016, modificat si completat cu Ordinul 1503/2017, Ordinul 149/2019;
- Ordonanța urgență 74/2018 pentru modificarea si completarea Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje si a OUG 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Legea 31/2019 privind aprobarea OUG 74/2018, a Legii 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor si a deșeurilor de ambalaje si a OUG 196/2005 privind Fondul pentru Mediu;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, modificată și completată prin OUG nr. 15/2009, OUG nr. 64/2011, modificata prin Legea nr. 249/2013;

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților A.P.M. 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, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;



-să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;

-să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;

-să notifice A.P.M. 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, cu modificările și completările ulterioare;

- să deponă la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj, în fiecare an, în termen de maximum 90 zile și de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu, solicitarea de aplicare a vizei anuale conform Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

I. Activitatea autorizată

SC REMATINVEST SRL- Punct de colectare și comercializare deșeurilor nepericuloase și periculoase; amplasament: municipiul Turda, strada Cheii, nr.2, județul Cluj.

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|----------------|--|------------------------------|----|
| 3812 | Colectarea deșeurilor periculoase | | |
| 3811 | Colectarea deșeurilor nepericuloase | | |
| 3832 | Recuperare materiale reciclabile sortate | | |
| 4677 | Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor | | |

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

Suprafețe:

- platformă betonată, acoperită, cu suprafața de aproximativ 72 mp;
- birou cu suprafața de 6 mp;

Utilaje:

- container metalic tip Abbrol cu capacitatea de 30 mc pentru stocarea temporară a deșeurilor feroase-1 buc ;
- containere cu capac din plastic pentru stocarea temporară a deșeurilor neferoase-3 buc,
- cuve anticorozive cu capac (amplasate pe platformă betonată, acoperită și închisă) pentru stocare temporară acumulatori-2 buc;
- zonă depozitare pentru deșeurile hârtie și carton cu suprafața de 10 mp;
- zonă depozitare pentru deșeurile de materiale plastice cu suprafața de 10 mp;
- cântar pod basculă rutier electronic, capacitate de 10 to-1buc;
- cântar basculă electronică, capacitate 150 kg-1 buc.



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

- se colectează deșeurii conform capitolului IV, punctul 2, din autorizația de mediu;

3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM |
|---------------|---|-----------|-----------------|
| Energie | Branșament la rețeaua electrică de alimentare a S.C. ELECTRICA S.A. | 150.00 | Kw/oră/ lună |

Amplasamentul nu este racordat la rețeaua de apă și canalizare. Apa pentru băut este asigurată din comerț. Încălzirea biroului, pe timp de iarnă, se face cu radiator electric.

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

Activitatea desfășurată constă în:

- achiziționarea deșeurilor nepericuloase/periculoase de la persoane fizice și/sau juridice;
- recepția calitativă a deșeurilor;
- sortarea deșeurilor pe categorii;
- cântărirea deșeurilor;
- depozitarea temporară pe amplasament;
- comercializarea deșeurilor.

Transportul deșeurilor se face periodic la punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str.Cantonului, FN, cu mașinile proprii aparținând punctului de lucru de pe str.Cantonului. Societatea este dotată cu monitor de radiații tip portal marca Berthold model GammaScan LB112 montat la intrare, pe cântar.

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

Nu este cazul

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

5. Produsele și subprodusele obținute- nu este cazul

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM | Destinație |
|----------------------|---------------------------|-----------|----|------------|
| | | | | |

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați –nu este cazul

| Tip combustibil | Combustibil | Tipul centralei | Puterea nominală a centralei (MW) |
|-----------------|-------------|-----------------|-----------------------------------|
| | | | |

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

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

8. Programul de funcționare

-8 ore/zi; 260 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 – nu este cazul

| Denumire coș | Înălțime (m) | Diametru bază (m) | Diametru vârf (m) | Poluant | Echipament de poluare |
|--------------|--------------|-------------------|-------------------|---------|-----------------------|
| | | | | | |

Alte surse de poluare

Nu sunt

| Sursă | Tip sursă |
|-------|-----------|
| | |

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

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

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

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

Sol

Platformă betonată

Alți factori de mediu (după caz)

Nu sunt

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

Spațiu betonat pentru depozitarea deșeurilor, pubele, containere metalice, cuve anticorozive pentru deșeurile de baterii și acumulatori.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

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

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

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.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată:

- amplasamentul nu este racordat la instalația de canalizare.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ
Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, județul Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcl.ajpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

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

Valori admise pentru sol-nu este cazul

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

zgomot – conf. STAS 10009/2017 și Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației și conform SR 10009/2017 privind acustica urbană limite admisibile ale nivelului de zgomot; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă.

sol – conform Ord nr. 756/1997

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul

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

Monitorizarea apei

Nu este cazul

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

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul

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

Monitorizarea solului

Nu este cazul

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

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

-datele prezentate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel. 0766868594



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursă generatoare | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|-------------------------------|-----------------------------|-----------|----------------|-------------------------------------|----------------|--|
| 20 03 01 | deseuri municipale amestecate | din activitatea angajaților | 1 | Metru cub/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

2. Deșeuri colectate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|------------------------------|-----------|-----------|-------------------------------------|----------------|--|
| 02 01 10 | Deșeuri metalice | 5,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 12 01 01 | Pilitura și span feros | 1,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 01 | Ambalaje de hârtie și carton | 2,00 | Tone/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Ambalaje de plastic | 2,00 | Tone/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | Ambalaje metalice | 5,0 | Tone/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 17 | Metale feroase | 1,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 18 | Metale neferoase | 1,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 01* | Baterii cu plumb | 3,00 | tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |



| | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|--------|-----------|--------------|------|--|
| 16 06 02* | Baterii cu Ni-Cd | 1,00 | tonă/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 05 | Alte baterii si acumulatori | 1 | tonă/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 02 03 | Materiale plastice | 0,5 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 01 | Cupru, bronz, alamă | 3,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 02 | Aluminiu | 7,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 03 | Plumb | 1 | tonă/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 04 | Zinc | 0,5 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 05 | Fier și oțel | 100,00 | Tone/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 06 | Staniu | 0,1 | Tone/luna | Valorificare | R12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 07 | Amestecuri metalice | 10,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 10 01 | Deșeuri de fier și oțel | 5,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 10 02 | Deseuri neferoase | 2,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 01 | Hartie si carton | 1,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmncj.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



| | | | | | | |
|----------|----------------------------------|------|-----------|--------------|------|--|
| 19 12 02 | Metale feroase | 5,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 03 | Metale neferoase | 2,00 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 04 | Materiale plastice și de cauciuc | 0,5 | Tone/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

Deșeuri comercializate – Deșeurile colectate (conf.pct IV.2) sunt comercializate.

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate-nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate:

| Cod deșeu de baterii și acumulatori | Denumire deșeu |
|-------------------------------------|----------------------|
| 3a | Plumb acid |
| 3b | Nichel Cadmiu (NiCd) |
| 3c | Altele |

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile colectate conform punctului IV.2 se stochează temporar pe amplasament

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Mod de stocare |
|-----------|----------------|-----------|----|----------------|
|-----------|----------------|-----------|----|----------------|

Cantitatea maximă de deșeuri nepericuloase care se poate stoca temporar pe amplasament este de 30 tone (fier, neferos, hartie/carton, materiale plastice).

Cantitatea maximă de deșeuri periculoase care se poate stoca temporar pe amplasament este de 10 tone.

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- Transportul deșeurilor se face periodic la punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str.Cantonului, FN, cu mașinile proprii aparținând punctului de lucru de pe str.Cantonului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmej.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

__ - monitorizarea deșeurilor - (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor; deșeurile stocate sunt preluate de firme specializate autorizate cu mijloacele de transport proprii. În incinta amplasamentului nu se depozitează definitiv și nu se incinerează niciun tip de deșeu.

7. Ambalaje folosite –nu se folosesc ambalaje

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM |
|-------------|-----------|-----------|----|
| | | | |

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite –nu este cazul

| Tip | Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec | Cantitate | UM | Categoria - Fraza de risc | Fraza de pericol |
|-----|--|-----------|----|------------------------------|------------------|
| | | | | | |

2. Modul de gospodărire

- ambalare:
- transport:
- depozitare:
- folosire/comercializare

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

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

Nu este cazul

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-nu este cazul

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. Crț. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|-----------------|------------------------|-------------------------------|---------------------|
| | | | | |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ
 Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj-Napoca, județul Cluj, Cod 400609
 E-mail: office@apmci.anpm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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



| | | | | |
|---|---|-------|------------------------------------|--|
| 1 | Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor. |
| 2 | Raportare baterii: Anexa 2 - Pentru activitatea de colectare | anual | Perioada 1 ianuarie - 28 februarie | Anexa 2 - Pentru activitatea de colectare |
| 3 | Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianti de deseuri de ambalaje | anual | 1 februarie - 25 februarie | Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianti de deseuri de ambalaje |

- raportarea 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), până în data de 28 februarie pentru anul anterior;
- 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;
- raportarea anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului in curs pentru anul precedent, in format de hartie si electronic in sistemul pus la dispozitie de APM.

Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**p.DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**



**p.Șef Serviciu CFM,
Dr. biolog Paul BELDEAN**

Paul Beldean

**Sef Serviciu AAA,
ing. Anca CÎMPEAN**

Anca Cimpean

**Întocmit,
Cons. Ioana RUSU**

Ioana Rusu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmclj.apm.ro; Tel. 0264 410 722; Fax 0264 410 716

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