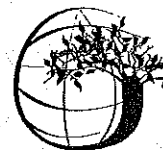


ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 154 din 26.09.2018

Revizuită în data de 05.10.2021

Titularul activității: SC VESNA GC SRL

Adresa: Cluj-Napoca, str. Donath, nr. 186/12, județul Cluj

Punct de lucru: SC Vesna GC SRL

Locația activității: Cluj-Napoca, str. Calea Baciului, nr. 3-4, județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

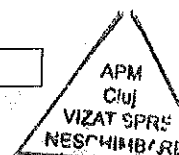
Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
4941	Transporturi rutiere de marfuri	267	6024	Transporturi rutiere de marfuri		

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Telefon: 0264 410 722; Fax: 0264 410 716;

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



Nu e cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul României.

Prezența autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul autorizației obține viza anuală.

Date de identificare:

Titular: SC Vesna GC SRL

Mobil: 0740168842

E-mail: sz.robort@vesna.ro

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC VESNA GC SRL, cu punctul de lucru din Cluj-Napoca, str. Calea Baciului, nr. 3-4, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 21470/17.09.2021, completări nr. 22073/29.09.2021, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea 219/2019 privind modificarea și completarea art. 16 din OUG 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,

- Decizia nr. 336 din 11.05.2017 emisă de ANPM București pentru delegare de competență pentru autorizare activitate.

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC VESNA GC SRL, cu punctul de lucru din Cluj-Napoca, str. Calea Baciului, nr. 3-4, județul Cluj,

Documentația conține:

➤ documentația de revizuire:

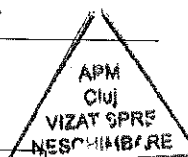
- fisa de prezentare și declarație întocmită de SC Ecology View SRL
- contract de transport nr. 222/29.03.2012 încheiat cu SC Monbat Recycling SRL
- autorizația de mediu emisă de APM Cluj (în original)
- contract de comodat din 08.12.2017 încheiat între SC Agricantus și SC Vesna GC SRL
- contract de vânzare-cumpărare nr. 5156/20.03.2019 încheiat cu Rombat SA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- contract de vânzare-cumpărare nr. 38/21.02.2014 încheiat cu SC Diren Exim SRL
- contract de prestări servicii colectare și transport deșeuri periculoase nr. 179/07.05.2018, încheiat cu SC DDI Ecomax Plus SRL
- fișe de securitate
- plan de situație, plan de încadrare în zonă
- tarif revizuire autorizație de mediu.

➤ **documentația inițială, care a stat la baza obținerii autorizației de mediu:**

- Fișa de prezentare și declarație întocmită de SC Ecology View SRL
- Contract de comodat din 08.12.2017 încheiat cu SC Agricantus SRL
- Contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților nr. 11217/04.01.2018, încheiat cu Compania de Salubritate Bratner-Vereș SA;
- Contract de prestări servicii colectare și transport deșeuri periculoase nr. 179/07.05.2018, încheiat cu SC DDI Ecomax Plus SRL;
- Fișe de securitate;
- Planșe desenate;
- Anunț ziar mediatizare solicitare emiterie autorizație de mediu;
- Tarif emiterie autorizație de mediu.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J12/1596/10.08.2009; CUI 25871352 din 11.08.2009 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat constatator nr. 649352/09.09.2021 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Certificat de consilier de siguranță pentru transportul rutier al mărfurilor periculoase Seria CCS nr. 0021071;
- Copie conformă nr. 1918910 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor Autoritatea Rutieră Română – ARR;
- Copie conformă nr. 1955183 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor Autoritatea Rutieră Română – ARR;
- Copie conformă nr. 2057562 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor Autoritatea Rutieră Română – ARR;
- Copie conformă nr. 1650332 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor Autoritatea Rutieră Română – ARR;
- Licența nr. 0179079 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor Autoritatea Rutieră Română - ARR.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

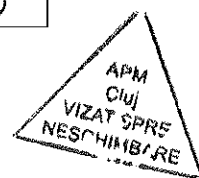
- se vor respecta prevederile OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007 cu modificările și completările

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a ambientului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

I. luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o 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;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- 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;
- întreținerea spațiilor verzi și a plantațiilor decorative din perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- transportarea pe teritoriul României a mărfurilor periculoase (deținute, importate sau puse pe piață) cu respectarea Hotărârii nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, modificată prin Ordinul nr. 919/2013;
- transportul deșeurilor periculoase de la amplasament, pe drumurile publice, se va efectua pe bază de formulare de transport deșeuri periculoase aprobate, în conformitate cu prevederile H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- colectarea și gestionarea bateriilor și acumulatorilor se va realiza în conformitate cu prevederile HGnr. 1079/2011 pentru modificarea și completarea HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, Ordinul nr. 669/2009 privind aprobarea Procedurii de înregistrare 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;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- deșeurile colectate și stocate nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii auto uzați direct 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;
- se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri neimpermeabilizate;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- asigurarea unui stoc de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia.

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

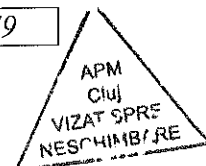
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, modificată și completată prin H.G. nr. 1079/2011 și Ordinul nr. 540/2016;
- HG nr. 1079/2011 pentru modificarea și completarea H.G. nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori;
- Ordinul nr. 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;
- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- Regulamentul CE nr.1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- 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

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

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



- Regulamentul 1013/2006 privind transferurile de deșeuri;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, modificată și completată prin OUG 38/2016, Legea 87/2018, OUG 74/2018;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri din ambalaje;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Comisiei privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- HG nr. 118/2002 privind aprobarea Programului de acțiune pentru reducerea poluării mediului acvatic și a apelor subterane, cauzate de evacuarea unor substanțe periculoase;
- Legea nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin OUG nr. 13/2008;
- Ord. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a materialelor feroase și neferoase;
- Ord.117/2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor reciclabile pentru întregul ciclu de colectare, comercializare și procesare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009, Ord. nr. 1032/2011, Ord. nr.192/2014, Ord. 2413/2016, modificat prin Ordinul 1503/2017;
- 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,
- 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 in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European si a Consiliului;
- Ordinul nr. 739/2017 din 11 mai 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.

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 are următoarele obligații:

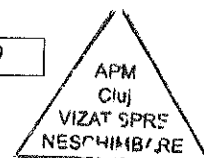
- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților A.P.M. Cluj toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- să notifice A.P.M. Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice 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 cu completările și modificările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației de mediu conform Legii 219/2019;
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale pentru autorizația de mediu deținută, în fiecare an, conform anexei la Ord. 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 de minimum 60 zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu pe care acesta o deține**”;
- în conformitate cu OUG nr. 92/2021, art. 36, alin. (3) Operatorii economici care desfășoară activități de reparare a produselor sunt obligați să se înscrie într-un registru ținut de ANPM.

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 Vesna GC SRL, Cluj-Napoca, str. Calea Baciului, nr. 3-4, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase		
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase		
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase		
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor		
4941	Transporturi rutiere de marfuri		

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

Suprafața totală închiriată este de 4783 mp.

Dotări:

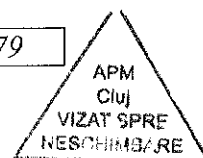
- transpaletă cu cântar de 2 t
- cântar platformă de 3 t

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- boxpaleți speciali de aprox. 1 tonă fiecare
- IBC pentru depozitare electrolit
- paleți de plastic pentru depozitarea acumulatorilor uzați
- electrostivitor Cesab, Lugli, Toyota
- rafturi metalice pentru baterii noi
- paleți de lemn pentru baterii reutilizabile
- recipiente colectare deșeuri nepericuloase
- Big-bag-uri, pubele
- echipamente de diagnoza si regenerat baterii si acumulatori.

În scopul prevenirii și stingerii incendiilor, în incintă se găsește un pichet PSI dotat cu stingătoare cu CO₂, cu ladă de nisip, găleată, lopată.

Pentru activitatea de transport se utilizează următoarele autovehicule:

Nr. înmatriculare	Marca	Tip
CJ 11 VSN	Ford Transit Connect	Autoutilitara
CJ 17 VSN	Mercedes Actros	Autotractor
CJ 16 VSN	Semiremorca prelata KOGEL	Semiremorca
CJ 18 VSN	Semiremorca prelata Schwartzmuller	Semiremorca
B 08 VSN	Ford F-Max	Autotractor
CJ 22 VSN	Semiremorca prelata Schwartzmuller	Semiremorca
CJ 08 VSN	Ford Transit	Autoutilitara
CJ 38 VSN	Basculabila Benalu	Semiremorca
CJ 36 VSN	Basculabila Benalu	Semiremorca
CJ 27 VSN	MAN TGA 18.430	Autotractor
CJ 28 VSN	Basculabila KEMPF	Semiremorca
CJ 29 VSN	Ford Transit Connect	Autoutilitara
CJ 32 VSN	Basculabila MONTENEGRO	Semiremorca
CJ 33 VSN	MAN TGX 26.480	Camion
CJ 34 VSN	Remorca SCHWARTZMULLER	Remorca
CJ 35 VSN	Ford Transit Connect	Autoutilitara

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	baterii cu plumb portabile, auto si industriale (categoria 1,	Materie primă	4200	Tone/luna		comercializare	cuve anticorozive	periculos

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



	2, 3, 4) conform HG 669/2009							
Alte materii	deseuri metalice feroase și neferoase	Materie primă	1700	Tone/luna		valorificare	vrac, pe platforma betonata	nepericulos
Alte materii	folie	Ambalaj	1	Tone/an		ambalarea și securizarea bateriilor	pe palet, în hala acoperită	nepericulos
Alte materii	electrolit	Materie primă	500	Litri/luna		umplere baterii	bidon	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	din retea	3	Metri cubi/luna
Canalizare	retea canalizare	3	Metri cubi/luna
Energie	de la retea, pentru incalzire radiatoare electrice	250	KiloWatt

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Activitatea de colectare, comerț și intermediere a bateriilor și acumulatorilor constă în:

- achiziția din țară a bateriilor și acumulatorilor noi și deșeurilor din baterii și acumulatori;
- importul din străinătate al acumulatorilor și bateriilor noi;
- stocarea temporară a bateriilor și acumulatorilor noi pe amplasamentul din Baciul, str. Calea Baciului, nr. 3-4 sau predarea direct către magazine în funcție de solicitarea clienților;
- stocarea temporară, tratarea și valorificarea deșeurilor de baterii și acumulatori (DBA);
- preluarea comenzilor de la clienți;
- întocmirea facturilor;
- predarea bateriilor către aceștia și reprimirea acumulatorilor uzați;
- comerț intermediar cu acumulatori și baterii, prin care nu se face efectiv colectarea, ci doar intermedierea.

Activitatea de colectare și stocarea temporară a deșeurilor include următoarele etape:

1. Comercializarea acumulatorilor auto către diverși beneficiari se face prin aplicarea sistemului "depozit" asupra prețului de vânzare al bateriilor și acumulatorilor auto, respectiv aplicarea sistemului 1:1;

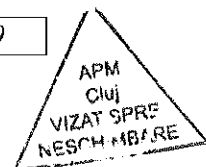
2. La vânzarea de acumulatori noi către terți se recepționează acumulatorii uzați, verificându-se starea tehnică a acestora și dacă prezintă scurgeri sau sunt degradați. Cei aflați într-o stare de degradare avansată vor fi separați de cei în stare bună, fiind stocați în recipiente speciali amplasați pe paleți de lemn, care nu va permite ajungerea pe pardoseala

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



depozitului a unor eventuale scurgeri. Acumulatorii în stare bună vor fi de asemenea stocați în recipiente speciali, care să elimine posibilitatea unor eventuale scurgeri pe pardoseala halei.

Acumulatorii descărcați în stare de funcționare relativ bună se încarcă pe redresoare cu curenți cu 5% din capacitatea nominală a bateriei; încărcarea are loc în spațiul destinat acestor acumulatori. După încărcare, aceștia sunt valorificați și sunt comercializați.

Colectarea acumulatorilor uzați și stocarea temporară a acestora se va face în containere tip boxpaleți confecționate din material HDPE (polietilenă de înaltă densitate) cu capacitatea maximă de o tonă. Prin urmare toți acumulatorii auto uzați se vor stoca temporar în interiorul depozitului într-o zonă delimitată special.

3. La recepție, acumulatorii auto uzați se vor înscrie într-un registru, în care vor fi specificate documentele de primire. Se va ține evidența conform HG 856/2002, cu modificările și completările ulterioare.

4. Compania va preda acumulatorii uzați către companiile care tratează/valorifică aceste deșeuri, în baza contractelor încheiate cu aceștia.

Deșeurile de baterii și acumulatori auto uzați sunt transportate de către titular, care este autorizat pentru transport de deșeuri periculoase, având licența de transport, licența de execuție ADR, cât și conducător auto care posedă Certificat de pregătire profesională ADR.

Pentru autorizarea transportului de deșeuri și acumulatori auto în vederea valorificării se întocmesc Formulare de aprobare transport conform legislației în vigoare privind transportul deșeurilor periculoase – Hotărârea 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, de către Generator/Expedito și cu aprobarea traseului de către ISU, APM (unde se procesează/elimină), urmând ca fiecare din cei implicați să primească câte un exemplar din formularele emise și aprobate de către autoritățile competente.

Activitatea de tratare a deșeurilor de baterii și acumulatori (DBA) constă în:

După ce tipurile de DBA (deșeurile de baterii și acumulatori) colectate inițial amestecat, au fost transportate pe amplasament, sunt sortate inițial în funcție de compoziția chimică, depozitarea se face separat, după care sunt trimise spre sortarea pe fracții, urmate de procesare, astfel încât societatea va funcționa ca o stație de sortare.

DBA sunt sortate în subcategoriile (conform HG 669/2009):

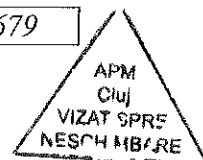
- baterii portabile (categoria 1 și 2):
 - 1a alcaline
 - 1b litiu
 - 1c zinc carbon
 - 1d zinc aer
 - 1e oxid de mercur
 - 1f oxid de argint
 - 1g ansamblu de baterii
 - 1h altele
 - 2a nichel cadmiu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- 2b plumb
 - 2c nichel metal hidrură
 - 2d litiu ion
 - 2e litiu polimer
 - 2f altele
- baterii auto (categoria 3):
- 3a Plumb acid
 - 3b Nichel cadmiu (NiCd)
 - 3c Altele
- baterii industriale (categoria 4):
- 4a Plumb acid
 - 4b Nichel cadmiu (NiCd)
 - 4c Altele

Activitatea de tratare a DBA constă în:

- Sortarea inițială pe categoriile descrise mai sus
- Pregătirea DBA în vederea reutilizării și valorificării (vânzare) care cuprinde: regenerarea bateriilor și acumulatorilor, dezmembrarea și schimbul de elemente în vederea reîntregirii capacității inițiale, refacerea bornelor, reetichetarea etc.
- Reumplerea nivelului de electronit în baterii, acolo unde este cazul
- Dezmembrarea bateriilor și acumulatorilor industriali și auto pe fracții (legături, carcasă, elemente etc)
- Reambalarea și pregătirea deșeurilor de baterii și acumulatori care nu pot fi valorificați pe amplasament, în vederea expedierii lor spre un reciclator final, în funcție de compoziția chimică a fiecăruia.
- Societatea desfășoară și activități de tratare și valorificare a bateriilor și acumulatorilor deseuri sau uzate, provenite de la noile generații de autovehicule și echipamente care utilizează baterii cu tehnologia Lithiu.

Societatea este înregistrată în Registrul National al Producătorilor de Baterii și Acumulatori cu nr.de înregistrare RO-2014-04-B&A.

Activitatea de transport cuprinde:

- încărcarea bateriilor și acumulatorilor uzate de către personalul calificat pentru această activitate în mijloacele auto ale titularului - în timpul transportului, pe durata transportului, mărfurile vor fi etichetate în conformitate cu legislația specifică;
- pentru realizarea transportului, vor fi folosite autocamioane de ultimă generație, achiziționate prin leasing operațional (reprezintă transferarea dreptului de utilizare a unui autovehicul sau a unei flote, unei companii în condițiile achitării unei rate lunare fixe care acoperă toate costurile de funcționare ale unei mașini cât și alte servicii suplimentare, toate

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



riscurile sunt preluate de către firma de leasing operațional), acesta fiind un avantaj în combaterea poluării aerului, datorită generațiilor noi de motorizări;

- realizarea transportului efectiv de la depozit la beneficiari și de la beneficiari la depozitul propriu, pe rutele stabilite – autovehiculele sunt dotate cu materiale de intervenție specifice produsului transportat pentru a fi folosite în caz de poluare accidentală, fisele cu date de securitate ale mărfurilor periculoase vor însoți fiecare transport;

- la destinatar conducătorul auto supraveghează descărcarea corectă a materialelor, pentru evitarea pierderilor de produse în timpul descărcării;

- parcare mijloacelor de transport la terminarea programului – pe bază de convenții/protocoale sau contracte, prin care se acceptă staționarea mașinilor pe amplasamentul societăților la care se predă marfa;

- lucrările de reparații auto și întreținerea la autovehicule și spălarea exterioară și interioară a autovehiculelor vor fi efectuate la societăți specializate autorizate

- activitatea de transport va fi realizată în diferite variante de ambalare, în funcție de tipul de deșeu transportat, după cum urmează:

1. boxpaleti din PP;
2. paleți de lemn înfoliați și legați;
3. vrac în autobasculante specializate.

Colectarea, stocarea și valorificarea deșeurilor reciclabile/nepericuloase

Colectarea și valorificarea deșeurilor metalice feroase și neferoase de pe tot teritoriul României, cât și importate.

Descrierea procesului tehnologic

Recepția deșeurilor reciclabile nepericuloase, cântărirea acestora, depozitarea, transportul la centrele de valorificare și reciclare autorizate.

• deșeuri metalice feroase: achiziționare - colectare în containere – cântărire – sortare - depozitare temporară – valorificare prin firme autorizate.

• deșeuri metalice neferoase: achiziționare - colectare – cântărire – sortare – depozitare temporară – valorificare prin firme specializate și autorizate.

Colectarea deșeurilor nepericuloase incluzând și preluarea de la utilizatorii finali sau din alte puncte/centre de colectare, persoane fizice și juridice.

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - Nu e cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute - Nu e cazul.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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
4532	Comert cu amanuntul de piese si accesorii pentru autovehicule

8. Programul de funcționare - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână.

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 e cazul.

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

Alte surse de poluare - Nu e cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament - Nu e cazul.

Tratare ape pe amplasament - Nu e cazul.

Sol - Nu e cazul.

Alți factori de mediu (după caz) - Nu e cazul.

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

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 - Nu e cazul.

Alte condiții de funcționare decit cele normale: - Nu e cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

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

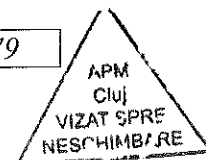
Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Concentrații maxime admise pentru apa subterană - Nu e cazul.

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol - Nu e 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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului - Nu e cazul.

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

Monitorizarea apei - Nu e cazul.

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

Monitorizarea apei subterane - Nu e cazul.

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

Monitorizarea solului - Nu e 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.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

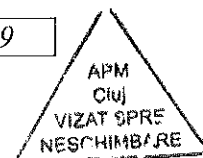
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	amplasament	2	Metri cubi/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje ele hârtie si carton	activitate	5	Kilogram/ luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 02	metale feroase	activitate	300	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	activitate	20	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	activitate	10	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

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

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

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



2. Deșuri colectate

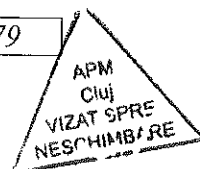
Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 06 01*	baterii cu plumb	4000	Tone/luna	Valorificare	R 12 / R 4	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 / Recuperarea metalelor și a compusilor metalici
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	30	Tone/luna	Valorificare	R 12 / R 4	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 / Recuperarea metalelor și a compusilor metalici
16 06 03*	baterii cu continut de mercur	16	Tone/luna	Valorificare	R 12 / R 4	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 / Recuperarea metalelor și a compusilor metalici
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	10	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 05	alte baterii și acumulatori	63	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 06*	electroliti colectați separat din baterii și acumulatori	1	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, alama	300	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 02	aluminiiu	100	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



17 04 03	plumb	300	Tone/luna	Valorificare	R 12	la R1 la R11 Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier si oțel	1000	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 33*	baterii si acumulatori inclusi în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati conținând aceste baterii	40	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	40	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșeuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 06 01*	baterii cu plumb	4000	Tone/luna	Valorificare	R 12 / R 4	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 / Recuperarea metalelor si a compusilor metalici
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	30	Tone/luna	Valorificare	R 12 / R 4	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 / Recuperarea metalelor si a compusilor metalici
16 06 03*	baterii cu continut de mercur	16	Tone/luna	Valorificare	R 12 / R 4	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 / Recuperarea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



						metalelor si a compusilor metalici
16 06 04	baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)	10	Tone/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	63	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 06*	electroliti colectati separat din baterii si acumulatori	1	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, alama	300	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 02	aluminii	100	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	plumb	300	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier si otel	1000	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 33*	baterii si acumulatori inclusi în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continând aceste baterii	40	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	40	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate - Nu este cazul.

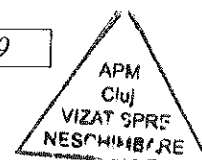
Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
1a	Alcaline
1b	Litiu
1c	Zinc Carbon
1d	Zinc Aer
1e	Oxid de Mercur (HgO)
1f	Oxid de Argint (Ag ₂ O)
1g	Ansamblu de baterii
1h	Altele
2a	Nichel Cadmiu (NiCd)
2b	Plumb
2c	Nichel Metal Hidrura (NiMH)
2d	Litiu Ion
2e	Litiu Polimer
2f	Altele
3a	Plumb Acid
3b	Nichel Cadmiu (NiCd)
3c	Altele
4a	Plumb Acid
4b	Nichel Cadmiu (NiCd)
4c	Altele

3. Deșeuri stocate temporar

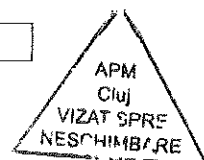
Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
16 06 01*	baterii cu plumb	4000	Tone/luna	container
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	30	Tone/luna	container
16 06 03*	baterii cu continut de mercur	16	Tone/luna	container
16 06 04	baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)	10	Tone/luna	container
16 06 05	alte baterii si acumulatori	63	Tone/luna	container
16 06 06*	electroliti colectati separat din baterii si acumulatori	1	Tone/luna	container
17 04 01	cupru, bronz, alama	300	Tone/luna	vrac pe platforma betonata
17 04 02	aluminiu	100	Tone/luna	vrac pe platforma betonata
17 04 03	plumb	300	Tone/luna	vrac pe platforma betonata
17 04 05	fier si otel	1000	Tone/luna	vrac pe platforma betonata
20 01 33*	baterii si acumulatori inclusi in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortati continand aceste baterii	40	Tone/luna	container
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	40	Tone/luna	container

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 06 01*	baterii cu plumb	2000	Tone/luna	Valorificare	R 12 / R 4	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 / Recuperarea metalelor și a compusilor metalici
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	15	Tone/luna	Valorificare	R 12 / R 4	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 / Recuperarea metalelor și a compusilor metalici
16 06 03*	baterii cu continut de mercur	8	Tone/luna	Valorificare	R 12 / R 4	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 / Recuperarea metalelor și a compusilor metalici
16 06 04	baterii alcaline (cu exceptia 16 06 03)	5	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 05	alte baterii și acumulatori	31,5	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 33*	baterii și acumulatori incluși in 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortati continand aceste baterii	20	Tone/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 34	baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33	20	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

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

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

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



Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate - Nu este cazul.

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
1a	Alcaline
1b	Litiu
1c	Zinc Carbon
1d	Zinc Aer
1e	Oxid de Mercur (HgO)
1f	Oxid de Argint (Ag ₂ O)
1g	Ansamblu de baterii
1h	Altele
2a	Nichel Cadmiu (NiCd)
2b	Plumb
2c	Nichel Metal Hidrura (NiMH)
2d	Litiu Ion
2e	Litiu Polimer
2f	Altele
3a	Plumb Acid
3b	Nichel Cadmiu (NiCd)
3c	Altele
4a	Plumb Acid
4b	Nichel Cadmiu (NiCd)
4c	Altele

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului Deșuri transportate – cu propriile autovehicule.

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

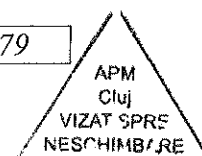
- se va ține o evidență a deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) conform legislației în vigoare.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Altele	saci big bag refolositi, nu se pun pe piata	50,00	Bucati/luna

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Conform legislației în vigoare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite - Conform capitolului - Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități.

2. Modul de gospodărire

Toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate se gestionează în conformitate cu prevederile Legii nr. 360(r1)/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare.

- **ambalare:** în ambalajele originale, etichetate corespunzător cu semne caracteristice care avertizează că preparatele sunt toxice, inflamabile, nocive, periculoase; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** cu mijloace de transport rutiere, autorizate pentru mărfuri periculoase;
- **depozitare:** substanțele și preparatele periculoase sunt păstrate în ambalajele originale, în încăperi separate, închise ermetic, în spații bine ventilate, separate pe clase de substanțe, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile;
- **folosire/comercializare:** se vor lua toate măsurile necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin solicitarea către producătorul/importatorul/ distribuitorul de substanțe sau preparate periculoase a fișei tehnice de securitate.

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

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor.

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

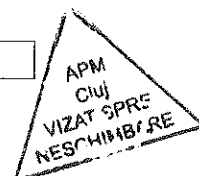
Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase - Nu e cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - Nu e cazul.

Sisteme de siguranță existente Nu e cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- se va ține o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată prin OUG nr. 57/2007 și OUG nr. 114/2007.

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

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

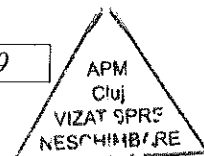
- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie cât și electronic;
- raportare anuală la APM Cluj până în data de 28 februarie pentru anul anterior a cantității de baterii și acumulatori uzați, în conformitate cu anexa III din Ord. nr. 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;
- raportarea trimestrială a tuturor transporturilor efectuate la amplasamentul societății, prin transmiterea copiilor după foile de expediție transport ale tuturor transporturilor efectuate, conform HG 1061/2008;
- în caz de poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj, serviciu permanent, telefon: 0766868594.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență 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	Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 1 - Producatori și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate
3	Substanțe chimice periculoase - Import/productie/utilizare substanțe/ amestecuri periculoase și articole cu substanțe restricționate	anual	1 februarie - 15 iunie	Substanțe Chimice Periculoase

Prezenta autorizație de mediu conține 24 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**



**Șef Serviciu A.A.A.,
ing. Anca CÎMPEAN**

**Șef Serviciu CFM
dr. biol. Paul BELDEAN**

**Întocmit,
consilier dr. Bianca MALSCHI FLORIAN
05.10.2021 orele 15:00**

consilier Rodica GALMATI

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

