



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 261 din 02.08.2012

Revizuită la data de 17.06.2021

Revizuită la data de 11.01.2023

Titularul activității: S.C. SALPREST RAMPA S.A.

Adresa: municipiul Cluj Napoca, str. Ploiești, nr.1, ap.3, județul Cluj

Punct de lucru: S.C. SALPREST RAMPA S.A.

Locația activității: municipiul Cluj-Napoca, str. Pata Rât, FN, 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 | | |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | 247 | 3710 | Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile | | |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | 248 | 3720 | Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile | | |
| 4677 | Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor | 260 | 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 este valabilă pe toata perioada in care beneficiarul autorizatiei obtine viza anuala.

Data emiterii: 02.08.2012

Data revizuirii 1: 17.06.2021

Data revizuirii 2: 11.01.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **S.C. SALPREST RAMPA S.A.**, cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Pata Rât, FN, Județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 19817/05.08.2022, completată cu nr. 24686/27.10.2022 și cu nr. 26870/05.12.2022, și a documentației care a stat la baza primei revizuirii, înregistrată la APM Cluj cu nr.

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@apmej.anpm.ro

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



13720/27.05.2021 și completată cu nr. 14764/09.06.2021, și a documentației inițiale înregistrată cu nr. 25793/14.10.2011, nr. 20649/14.02.2012, nr. 22306/14.05.2012 și nr. 23023/14.06.2012 în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare.

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. SALPREST RAMPA S.A., cu punctul de lucru din municipiul Cluj-Napoca, str. Pata Rât, FN, Județul Cluj,

Documentația ce a stat la baza celei de-a doua revizuirii conține:

- Autorizația de mediu nr. 261/02.08.2012, revizuită la data de 17.06.2021, emisă de APM Cluj, în original;
- fișă de prezentare și declarație, elaborată de d-na ing. Adriana Daniela Vădean – responsabil de mediu;
- act spațiu: contract de comodat nr. 351/05.05.2022, încheiat cu d-nul Turcu Dan Valerian, în calitate de comodant;
- declarație pe proprie răspundere a administratorului privind neutilizarea substanțelor chimice periculoase;
- inventar de coordonate stereo, întocmit de Centrul de Topografie și Geodezie S.R.L.;
- factură fiscală seria FEF22, nr. 9612888011 din data de 13.07.2022, emisă de Electrica Furnizare S.A.;
- contract de vânzare-cumpărare deșeu nr. 2022861 din 03.08.2022, încheiat cu S.C. PROFESSIONAL RECYCLE S.R.L. + act adițional nr. 1 (deșeu ambalaj PET – 15 01 02);
- contract de vânzare-cumpărare deșeu nr. 82 din 18.04.2022, încheiat cu S.C. HAMBURGER RECYCLING ROMÂNIA S.R.L. + anexa 1 și 2 la contract (deșeu nr. 15 01 01, 20 01 01, 15 01 02-folie);
- contract de vânzare-cumpărare nr. 1490 din 02.08.2022, încheiat cu S.C. MOTION &TECHNIK S.R.L. + anexa 1 la contract (deșeu ambalaj HDPE ȘI PP/PE);
- contract de vânzare-cumpărare comercială din 01.08.2022, încheiat cu S.C. MARCO PLAST S.R.L. (deșeu plastic – 15 01 02);
- contract de vânzare-cumpărare deșeu seria CJ nr. 268 din 20.10.2018, încheiat cu S.C. RECYCLE INTERNATIONAL S.R.L. + anexa 1 la contract (deșeu ambalaj carton – 15 01 01);
- contract de prestări servicii pentru colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori portabili nr. 135 din 04.04.2022, încheiat cu S.C. ECOTIC BAT S.R.L. + anexa 2, 3, 4, 5 la contract;
- contract de transport deșeu nr. 4459.17/21.02.2017, încheiat cu S.C. EGGER ROMÂNIA S.R.L. + anexa 1 și 2 la contract;
- contract de prestări servicii nr. 23/26.07.2022, încheiat cu S.C. SAPPHIRE ENERGY S.R.L. (deșeu cod 19 12 12);
- contract de valorificare deșeu nr. 472 din data de 01.05.2021, încheiat cu S.C. MEHROM ROMÂNIA S.R.L. + anexa 1 la contract din data de 01.07.2022 (deșeu cod 15 01 07);

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@apmclj.anpm.ro

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



16007



- dovada notificării către Asociația de Dezvoltare Intracomunitară Cluj, privind activitatea de colectare deșeuri ambalaje de la persoane fizice, înregistrată cu nr. 1286/27.10.2022;
- factură nr. MAN00007849/02.08.2022 reprezentând tarif revizuire autorizație: 250 lei;
- plan de situație;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare seria B nr. 1435824, cod unic de înregistrare 13814418, din data de 04.04.2001, nr. de ordine în registrul comerțului: J12/511/30.03.2001, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- certificat constatator nr. 535693/27.06.2012, emis de ONRC Cluj;
- licența pentru transportul rutier internațional de mărfuri nr. 0172523/04.01.2016, valabil până la data de 03.01.2026, emis de ARR.

Documentația ce a stat la baza primei revizuii conține:

- fișa de prezentare și declarație, elaborată de: doamna inginer Adriana Daniela Vădean - responsabil mediu;
- Contract de comodat nr. 275 din 04.05.2021 încheiat cu DI. Vereș Mircea Eugen;
- extras de carte funciară nr. 283858 din 14.05.2021;
- certificat de atestare a edificării/extinderii construcției nr. 69/18.02.2013, emis de Primăria municipiului Cluj-Napoca;
- factură seria STR nr. 2192/11.01.2021 furnizor STRICT PREST S.R.L., pentru Încărcător frontal DOOSAN ;
- factură seria STR nr. 2193/11.01.2021 furnizor STRICT PREST S.R.L., pentru Sită cu tambur;
- factură seria STR nr. 2194/11.01.2021 furnizor STRICT PREST S.R.L., pentru Miniexcavator JCB 8030;
- Factura fiscală seria FEF21 NR. 9560978458 din data de 15.04.2021 emisă de Electrica Furnizare S.A.;
- Factură fiscală nr. CAG 7428618/31.07.2019 emisă de Compania de Apă Someș S.A.;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 370/22.05.2020 încheiat cu S.C. TERRA PYM MAGAZIN S.R.L.;
- Contract de prestări servicii vidanjare nr. 2476/20.12.2016 încheiat cu STRICT PREST S.R.L. și act adițional nr. 1/05.05.2020;
- Contract de prestări servicii nr. 7/07.01.2020 încheiat cu SAPPHIRE ENERGY S.R.L. și anexa 1 la contract;
- Contract de prestări servicii nr. 213/01.02.2016 încheiat cu STRICT PREST S.R.L. și act adițional nr. 1/20.05.2016, și act adițional 1/01.02.2017;
- contract de colaborare pentru DEEE nr. 2 din data de 01.01.2020 încheiat cu ASOCIAȚIA ECOTIC și anexele nr. I- IV, anexa 2, și Act Adițional nr. 2 din 03.01.2020 la Protocolul privind alocarea de containere pentru colectarea și valorificarea DEEE nr. 1005 din data de 08.03.2017;
- plan de situație;
- plan de încadrare în zonă;
- ordin de plată nr. 31330.103 din data de 17.05.2021- 250 lei - taxa revizuire autorizație de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- autorizație de mediu nr. 261 din 02.08.2012 emisă de APM Cluj – în original;
- certificat de înregistrare seria B nr. 1435824, cod unic de înregistrare 13814418, din data de 04.04.2001, Nr. de ordine în registrul comerțului: J12/511/30.03.2001, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- certificat constatator nr. 535693/27.06.2012, emis de Oficiu Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- carte de identitate a vehiculului pentru CJ-66-JEN;
- carte de identitate a vehiculului pentru CJ-67-JEN;

Documentația inițială de autorizare conține:

- fișă de prezentare și declarație, elaborată de: doamna inginer Adriana Daniela Vădean - responsabil mediu;
- autorizație de mediu nr. 90 din 23.11.2005, revizuită cu nr. 94/10.12.2008;
- proces verbal de verificare a amplasamentului cu nr. 139/28.03.2012;
- contract de prestări servicii pentru valorificarea și reciclarea deșeurilor de ambalaje nr. 20119649/06.12.2011, cu S.C. ECO-ROM Ambalaje S.A.;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri reciclabile (deșeuri de mase plastice, carton și hârtie) nr. 6/15.04.2009, cu S.C. Hamburger Recycling România S.R.L.;
- contract de vânzare-cumpărare nr. 76/25.08.2008 (deșeuri de ambalaje din PET și/sau deșeuri industriale reciclabile din PET), cu S.C. Greentech S.A. Buzău;
- contract de colaborare pentru DEEE, nr. 206/29.03.2011, cu Asociația Ecotic;
- protocol nr. 4454/28.09.2011 privind alocarea de containere pentru colectarea și valorificarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice, cu Asociația ECOTIC;
- contract de incinerare deșeuri periculoase nr. I 3590/18.06.08 cu S.C. IF Tehnologii S.R.L.;
- contract de vânzare cumpărare nr. 163/C din 06.06.2012 cu S.C. Rematinvest S.R.L.;
- plată tarif autorizație de mediu chitanta nr. 0002755/29.06.2011;
- proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 57/06.02.2012;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat constatator nr.99375/20.08.2010, emis de ORC Cluj;
- certificat constatator nr. 535693/27.06.2012, emis de ORC Cluj;
- contract de comodat din 11.05.2012 între dl. Vereș Eugen și S.C. Salprest Rampa S.A.;
- copie conformă seria CCM nr. 0639624, pentru autovehicul cu nr. de înmatriculare - CJ-98-JEN;
- anexă la certificatul de înmatriculare pentru autovehicul cu nr. CJ-98-JEN;
- carte de identitate a vehiculului pentru autovehicul cu nr. de înmatriculare CJ-98-JEN;
- certificat de pregătire profesională pentru consilier de siguranță transport mărfuri periculoase seria CCS nr. 0001744, pentru Moldovan Stelian;
- certificat ADR de formare a conducătorilor de autovehicule care transportă mărfuri periculoase ptr Balazs Benjamin;
- certificat ADR de formare a conducătorilor de autovehicule care transportă mărfuri periculoase ptr Gardus Vasile Cristian;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf. OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, 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);
- nu se preiau deșeuri care conțin materiale radioactive sau explozive;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- 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);
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
 - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
 - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
- evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;
- anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- se interzice 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,



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@apmclj.anpm.ro

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



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;

- asigurarea controlului radiometric al deșeurilor metalice feroase colectate;
- 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;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale;
- vidanșarea periodică a cuvei de colectare a eventualelor scurgeri accidentale de substanțe periculoase/produse petroliere, prin firme specializate și autorizate;
- stocarea temporară a deșeurilor industriale periculoase și a DEEE-urilor se va realiza numai în hala închisă cu suprafață betonată sau pe platformă betonată astfel încât să nu existe risc de poluare a solului și subsolului;
- "operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare sunt obligați să stocazeze potrivit cerințelor tehnice prevăzute în anexa nr. 8", conf. art. nr. 21 din O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- colectorii de DEEE- uri trebuie să aibă contracte încheiate cu producătorii sau organizațiile colective sau cu operatorii care realizează tratarea DEEE- urilor în numele producătorilor sau organizațiilor colective, conform O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- interzicerea tratării/dezmembrării pe amplasament a DEEE și DBA;
- colectarea de la persoanele fizice cu respectarea Ordinului 1271/2018;
- **operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin punctele de colectare și 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 deșeurile de ambalaje colectate de la persoanele fizice;**
- **operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeurile 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**

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@apmclj.anprm.ro

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



unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice;

- transportul deșeurilor periculoase, de la generator/expeditor până la amplasament și de la amplasament la punctele de eliminare/valorificare autorizate se realizează cu autovehicule conforme prevederilor naționale și internaționale ADR, în ambalaje conforme prevederilor naționale și internaționale ADR;
- transportul deșeurilor periculoase de pe amplasament, pe drumurile publice, se efectuează în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu completarea Anexei 1;
- transportul deșeurilor periculoase se va efectua doar pe baza formularelor de transport deșuri periculoase, în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- expeditorul va furniza conducătorului auto fișa de siguranță privind identificarea deșeurilor, natura pericolelor prezentate de acestea, tipul de echipament de protecție recomandat să fie utilizat, modul de intervenție și de alarmare a autorităților în caz de accident sau eveniment rutier (în aceste situații va fi anunțată APM Cluj);
- în documentul de transport se va menționa caracterul de substanță/deșeu periculos, denumirea și numărul de identificare ale acesteia;
- nu este admisă amestecarea deșeurilor periculoase între ele sau a celor periculoase cu cele nepericuloase;
- să utilizeze mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate, care să nu permită împrăștierea deșeurilor și emanații de noxe în timpul transportului, astfel încât să fie respectate normele privind sănătatea populației și a mediului înconjurător;
- transportatorul deșeurilor periculoase va anunța imediat în cazul producerii unui accident pe timpul transportului, Inspectoratul pentru Situații de Urgență și Autoritățile pentru Protecția Mediului pe raza județului unde s-a produs incidentul;
- transportarea pe teritoriul României a mărfurilor/deșeurilor periculoase (deținute, importate sau puse pe piață) cu respectarea Hotărârii nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România;
- se interzice abandonarea deșeurilor pe traseu;
- întreținerea în stare bună de funcționare a mijloacelor de transport, servisarea la termen a acestora;
- se interzice efectuarea de reparații/întreținere a autovehiculului pe amplasament;
- interzicerea spălării autovehiculului pe amplasament;
- în caz de eveniment rutier se va respecta HG nr. 85/2003 secțiunea 5 și Acordul european referitor la transportul rutier de mărfuri periculoase (ADR);
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de securitate pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase utilizate, deținute și comercializate pe amplasament, editate în limba română conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG. nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;
- solicitarea furnizorului de substanțe chimice a dovezii preînregistrării/înregistrării substanțelor la Agenția Europeană de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006



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@apmclj.anpm.ro

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



privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform **REGULAMENTULUI (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- 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 sa 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;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- obligativitatea operatorilor economici care desfășoară activități care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, de a solicita înregistrarea în Registrul național al operatorilor economici în baza Ordinului 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului " poluatorul plătește";
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, 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, 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;
- codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;

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@apmiej.anpm.ro

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



- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeurii;
- 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;
- O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurii din ambalaje;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAI nr. 117/2010 pentru aprobarea Normelor privind monitorizarea radiologică a materialelor metalice reciclabile pe întreg ciclul de colectare, comercializare și procesare;
- Ordinul nr. 1271/2018 privind procedura și criteriile de înregistrare a operatorilor economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeurii de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora;
- OUG nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a materialelor feroase și neferoase cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu;
- HG nr. 1175/2007 pentru aprobarea normelor de efectuare a activității de transport rutier de mărfuri periculoase în România;
- Legea nr. 333/2007 privind modificarea și completarea Legii nr. 31/1994 pentru aderarea României la Acordul European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957;
- Legea nr. 122 din 18 martie 2002 pentru aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 48/1999 privind transportul rutier al mărfurilor periculoase;
- respectarea HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor uzați, cu completările și modificările ulterioare;
- Ord 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 și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- Ordinul nr. 1304/2009 privind înregistrarea producătorilor de baterii și acumulatori;
- Ordinul nr. 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;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și 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. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului(CE) nr.1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

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@apmcej.anpm.ro

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



- Regulamentul (CE) nr. 689/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 17 iunie 2008 privind exportul și importul de produse chimice periculoase;
- pentru monitorizarea disconfortului olfactiv se recomandă respectarea Legii 123/10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului. Prezența și concentrația mirosurilor în aerul înconjurător se evaluează în conformitate cu standardele în vigoare, respectiv:
- SR EN 16841-1 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 1: Metoda grilei;
- SR EN 16841-2 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 2: metoda grilei de miros;
- SR EN 13725 Calitatea aerului. Determinarea concentrației unui miros prin olfactometrie dinamică;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;

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

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj și APM județene toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze APM Cluj și autoritatea județeană pentru protecția mediului pe raza căruia se desfășoară activitatea în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;



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@apmiej.anpm.ro

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



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

Activitate de colectare și valorificare deșeurii reciclabile (metalice, nemetalice, DEEE-uri și baterii) – punct de lucru: mun. Cluj-Napoca, str. Pata Rât, FN, 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 | | |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | | |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | | |
| 4677 | Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor | | |

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

- suprafața totală a amplasamentului este de 1853 mp, betonat în totalitate, și cuprinde:

- clădire birou;
- hală închisă, acoperită, cu suprafață betonată - 520 mp, cu funcția de recepție deșeurii hârtie și carton cod 15 01 01 – 80 mp și zonă de prelucrare/sortare/depozitare deșeu hârtie și carton cod 15 01 01 – 260 mp;
- spațiu depozitare deșeurii reciclabile tratate – suprafață deschisă – 200 mp
- bazin vidanjabil betonat de 10 mc, pentru apele menajere de la instalațiile igienico-sanitare;
- toaletă ecologică – 1 buc.;

Capacitatea maximă de stocare pe amplasament este de 400 tone deșeurii nepericuloase și 10 tone deșeurii periculoase.

- utilaje:

- cântar de 50 tone – la intrare – 1 buc.;
- cântar electronic de 500 kg – 2 buc.;
- dulap metalic pentru scule – 4 buc.;
- container închis de 10 FEET – colectare DEEE-uri – 1 buc.;
- container de 5 mc – pentru deșeurii feroase – 1 buc.;
- container de 5 mc – pentru deșeurii neferoase – 1 buc.;
- cuve anticorozive cu capac de 1 mc pentru baterii – 2 buc.;
- ciur mobil SM 518, cu capacitate de 20 tone/oră – 1 buc.;
- 3 prese de balotare hârtie/carton și PET:
 - presă de balotat verticală cu alimentare automată marca Bramidan B16 – capacitate de procesare 1 tonă/oră;
 - presă de balotat verticală cu alimentare automată marca ORWAK 9020 – capacitate de procesare 1 tonă/oră;
 - presă de balotat orizontală cu alimentare automată marca HPH 50 – capacitate de procesare 1,5 tone/oră;
- linie de presare/balotare/sortare deșeurii reciclabile alcătuită din bandă transportoare 18 metri liniari și presă de balotat tip MAC 103. Presa de balotat are o forță de presare 70 tone, formă canal 900x800 mm, legare baloți – 4 orizontal, coș alimentare, randament capacitate 6-8 tone/oră, greutate 16 tone, lungime toală 8340 m, suport sârmă, lungime baloți – max. 2000 mm;

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@apmci.anpm.ro

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



- mijloace de transport:

- autovehicul special Abroll, marca MAN, capacitate 10600 kg, nr. înmatriculare CJ 72 JEN – 1 buc.;
- autovehicul special N3 SG GUNIOERĂ, marca VOLVO, capacitate 7625 kg, nr. înmatriculare CJ 66 JEN;
- autovehicul special N3 SG GUNIOERĂ, marca VOLVO, capacitate 8075 kg, nr. înmatriculare CJ 67 JEN;
- încărcător frontal DOOSAN – 1 buc.;
- stivuitor – 2 buc.;
- gararea autovehiculelor se realizează pe platformă betonată;
- cu autovehiculele proprii se transportă doar deșeuri nepericuloase.

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

| Denumire | Încadrare | Cantitate | UM | Destinație/ Utilizare | Mod de depozitare | Periculozitate |
|------------------------------|---------------------|-----------|------------|---|--|----------------|
| sârmă pentru balotat | Ambalaje | 100 | Kg/lună | prese de balotat | În hală | nepericulos |
| saci tip big-bags | Ambalaje | 25 | Bucăți | Sortare deșeuri/depozitare PET | platformă betonată | nepericulos |
| containere metalice | Ambalaje | 2 | Bucăți | Sortare deșeuri/depozitare deșeuri metalice și nemetalice | platformă betonată | nepericulos |
| cuve anticorozive | Ambalaje | 2 | Bucăți | Depozitare baterii și acumulatori | În hală | nepericulos |
| container colectare DEEE-uri | Ambalaje | 1 | Bucată | Depozitare DEEE-uri | În hală | nepericulos |
| acumulatori | Materiale auxiliare | 4 | Bucăți/an | mijloace auto | nu se depozitează, schimb la punctul de vânzare 1:1 | periculos |
| anvelope | Materiale auxiliare | 8 | Bucăți/an | mijloace auto | nu se depozitează | nepericulos |
| ulei motor | Materiale auxiliare | 100 | Litri/lună | utilaje | nu se depozitează, uleiurile uzate sunt preluate la service auto | periculos |
| motorină | Combustibili | 1000 | Litri/lună | alimentare mijloace auto | nu se depozitează, aprovizionare de la stații de distribuție | periculos |

3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilitate | Descriere | Cantitate | UM |
|-------------------|--|-----------|----------------------|
| Apă | Alimentarea cu apă este preluată de la rețeaua de apă a municipiului | - | m ³ /lună |
| Canalizare | Apele menajere rezultate de pe amplasament sunt evacuate în bazin betonat vidanjabil V=10 mc | - | m ³ /lună |
| Energie electrică | Energia electrică necesară funcționării utilajelor din dotare, pentru iluminatul interior și exterior se asigură din rețeaua de distribuție S.C. Electrica S.A. Cluj | 459 | kWh/lună |
| Gaz | Nu este cazul | - | - |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



3. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Deșeurile sunt colectate de la persoane fizice și juridice, cântărite, sortate, balotate, depozitate până la valorificarea lor prin operatori autorizați.

În incinta halei există 2 cântare de 500 kg, pentru preluare și cântărire deșeurilor preluate de la persoane fizice, iar pentru capacitate mai mare de cântărire (de la persoane fizice sau juridice) se folosește cântarul electronic cu capacitate de 50 tone amplasat la intrare pe platformă.

Deșeurile aduse de persoanele fizice sau juridice la punctul de colectare sunt cântărite și monitorizate într-un registru de evidență care monitorizează toate intrările și ieșirile de pe platformă.

Autospecialele descarcă pe platformă fracția uscată (deșeurii reciclabile colectate separat pe tipuri de deșeu – hârtie-carton, materiale plastice, deșeurii feroase/neferoase, etc.), în vederea sortării, de unde deșeurii reciclabili sunt dirijați către banda transportoare pentru balotare.

Pe platforma betonată se pregătește fiecare flux de deșeu reciclabil care urmează să ajungă pe banda transportoare spre presele de balotat, iar baloții se stivuiesc în vederea transportului către operatori autorizați pentru valorificare.

Pe platformă, lângă presa de balotat, este amplasat CIURUL MOBIL SM 518 compus din toba ciur 80 mm cu 6 rânduri de cuțite (desfăcătoare de saci) care se folosește pentru sortarea diferitelor tipuri de materiale reciclabile și permite separarea materialului în două fracții datorită echipamentului de selectare. Datorită diametrului mare al tamburului (folosit în procesarea deșeurilor reciclabili) din procesul de sortare rezultă 2 categorii de deșeurii:

a) deșeurii reciclabile ce se pot valorifica prin operatori autorizați - se vor balota la presele din dotare;

b) deșeurii reciclabile care nu se pot valorifica prin operatori autorizați și vor fi transportate la S.C. SAPPHIRE ENERGY S.R.L. HOGHIZ pentru valorificare din punct de vedere energetic.

Ciurul se utilizează când banda transportoare este în mentenanță sau când fracția uscată are un procent ridicat de impurități.

Deșeurii de echipamente electrice și electronice se colectează într-un container metalic 10 FEET, iar când este plin se schimbă cu alt container, iar transportul este asigurat de către ECOTIC.

Deșeurii feroase se depozitează în containerele amplasate pe platformă, de unde vor fi preluate de către operatori autorizați și transportate către valorificare.

Bateriile se colectează în cuve anticorozive și containere metalice acoperite în incinta platformei.

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

| Tip produs/subprodus | Denumire produs/subprodus | Cantitate | UM | Destinație |
|----------------------|---|-----------|-----------|----------------|
| produse | Baloți hârtie-carton | 2250 | tone/lună | Comercializare |
| produse | Baloți PET | 500 | tone/lună | Comercializare |
| produse | Baloți HDPE - LDPE | 2700 | tone/lună | Comercializare |
| produse | Baloți Folie | 500 | tone/lună | Comercializare |
| produse | Baloți deșeurii metalice, nemetalice, doze aluminiu | 1000 | tone/lună | Comercializare |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

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

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

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev.2 |
|----------------|---------------------------------|
| 5224 | Manipulări |
| 5210 | Depozitări |
| 4941 | Transporturi rutiere de mărfuri |

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 52 săptămâni/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;

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

Alte surse de poluare

- nu este cazul;

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

Apă

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 este cazul;

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

- nu este cazul;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

-calitatea aerului înconjurător - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător 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 menajeră evacuată - nu este cazul;

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

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - nu este cazul;

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

Valori admise pentru sol

- conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea 104/2011;

| 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.

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



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@apmcej.anpm.ro

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



Monitorizarea apei

- nu este cazul;

| Loc de prelevare | Natura apei | Indicator de calitate | Tip de monitorizare- valori maxime admise | 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.

- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program 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 | Deșeu municipal amestecat | Personal angajat | 50,00 | Kg/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 01 | Hârtie și carton | Din tratarea deșeurilor | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 02 | Metale feroase | Din tratarea deșeurilor | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 03 | Metale neferoase | Din tratarea deșeurilor | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 04 | Materiale plastic și de cauciuc | Din tratarea deșeurilor | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile |

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@apmiej.anpm.ro

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



| | | | | | | | |
|----------|---|-------------------------|-----|-----------|--------------|------|--|
| 19 12 05 | Sticlă | Din tratarea deșeurilor | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | numerotate de la R1 la R11 Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 07 | Lemn, altul decât cel specificat la 19 12 06 | Din tratarea deșeurilor | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 08 | Materiale textile | Din tratarea deșeurilor | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 19 12 12 | Alte deșeuri (inclusiv amestecuri de materiale) de la tratarea mecanică a deșeurilor, altele decât cele specificate la 19 12 11 | Din tratarea deșeurilor | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

2. Deșeuri colectate

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------------------------|----------------|--|
| 15 01 01 | Ambalaje de hârtie și carton | 2000 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice - PET | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice - FOLIE | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice - HDPE | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 03 | Ambalaje de lemn | 600 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



| | | | | | | |
|-----------|---|------|-----------|--------------|------|--|
| | | | | | | numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | Ambalaje metalice | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | Ambalaje nemetalice | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 06 | Ambalaje amestecate | 2000 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 07 | Ambalaje de sticlă | 1500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 09 | Ambalaje din materiale textile | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 02 11* | echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC | 0,01 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 02 13* | echipamente casate cu conținut ele componente periculoase2 altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12 | 0,01 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 02 14 | echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13 | 0,01 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 01* | baterii cu plumb | 0,2 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 06 05 | alte baterii si acumulatori | 0,2 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 02 01 | Lemn | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 02 02 | Sticlă | 200 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



| | | | | | | R11 |
|-----------|---|-------|-----------|--------------|------|--|
| 17 02 03 | Materiale plastice | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 02 | Aluminiu | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 05 | Fier și oțel | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 21* | tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur | 0,01 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 23* | echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorocarburi) | 0,01 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 33* | baterii și acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 și baterii și acumulatori nesortați conținând aceste baterii | 0,05 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 34 | baterii și acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33 | 0,015 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 35* | echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși | 0,2 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 20 01 36 | echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 | 0,2 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

5. Deșeuri comercializate

Deșeurile notificate către Agenția Națională pentru Protecția Mediului conform Ordinului nr. 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, cu modificările și completările ulterioare;

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

- deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) colectate vor fi cele cuprinse în Anexa nr. 2 și Anexa nr. 4 a OUG nr. 5/2015, în conformitate cu art. 2 alin. (1) lit. b:

1. Echipamente de transfer termic:- frigider, congelatoare, distribuitoare automate de produse reci, echipamente de aer condiționat, echipamente de dezumidificare, pompe de căldură, radiatoare cu ulei și alte echipamente de transfer termic utilizând alte fluide decât apa pentru transferul termic.

2. Ecrane monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm²:- ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile.

3. Lămpi:- lămpi fluorescente drepte, lămpi fluorescente compacte, lămpi fluorescente, lămpi cu descărcare în gaze de înaltă intensitate - inclusiv lămpi cu vapori de sodiu la înaltă presiune și lămpi cu halogenuri metalice, lămpi cu vapori de sodiu la joasă presiune, LED

4. Echipamente de mari dimensiuni:- mașini de spălat rufe, uscătoare de haine, mașini de spălat veselă, mașini de gătit, sobe electrice, plite electrice, aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale cu excepția orgilor instalate în lăcașuri de cult, aparate de tricotate și țesut, unități centrale de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopiatore, automate cu monede de mari dimensiuni, dispozitive medicale de mari dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse și bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice.

5. Echipamente de mici dimensiuni:- aspiratoare, aparate de curățat covoare, aparate de cusut, aparate de iluminat, cuptoare cu microunde, echipamente de ventilare, fiare de călcat, aparate de prăjit pâine, cuțite electrice, fierbătoare de apă, ceasuri deșteptătoare și ceasuri de mână, aparate de ras electrice, cântare, aparate pentru îngrijirea părului și de îngrijire corporală, calculatoare de buzunar, aparate de radio, camere video, aparate video, echipamente de înaltă fidelitate, instrumente muzicale, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, jucării electrice și electronice, echipamente sportive, calculatoare pentru ciclism, scufundare, cros, canotaj etc., detectoare de fum, regulatoare de căldură, termostate, unelte electrice și electronice de mici dimensiuni, dispozitive medicale de mici dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mici dimensiuni, distribuitoare automate de produse de mici dimensiuni, echipamente de mici dimensiuni cu panouri fotovoltaice integrate.

6. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm:- telefoane mobile, GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, imprimante, telefoane.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate cf. tipurilor descrise în OM 669/1304/2009, Anexa 2 la procedură și anume:

| Baterii portabile, categ. 1 | | Baterii portabile, categ. 2 | | Baterii auto, categ. 3 | | Baterii industriale, categ. 4 | |
|-----------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------|-------------------------------|----------------------|
| 1a | Alcaline | 2a | Nichel Cadmiu (NiCd) | 3a | Plumb acid | 4a | Plumb acid |
| 1b | Litiu | 2b | Plumb | 3b | Nichel Cadmiu (NiCd) | 4b | Nichel cadmiu (NiCd) |
| 1c | Zinc carbon | 2c | Nichel metal hidrura (NiMH) | 3c | Altele | 4c | Altele |
| 1d | Zinc aer | 2d | Litiu ion | | | | |
| 1e | Oxid de mercur (HgO) | 2e | Litiu polimer | | | | |
| 1f | Oxid de argint (Ag ₂ O) | 2f | Altele | | | | |

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



| | | | | | | |
|----|---------------------|--|--|--|--|--|
| 1g | Ansamblu de baterii | | | | | |
| 1h | Altele | | | | | |

3. Deșeuri stocate temporar

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Mod de stocare |
|-----------|---|-----------|-----------|-----------------------------------|
| 15 01 01 | Ambalaje de hârtie și carton | 2000 | Tone/lună | În hală, platformă betonată |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice - PET | 500 | Tone/lună | Saci big-bags, platformă betonată |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice - FOLIE | 500 | Tone/lună | Saci big-bags, platformă betonată |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice - HDPE | 500 | Tone/lună | Saci big-bags, platformă betonată |
| 15 01 03 | Ambalaje de lemn | 600 | Tone/lună | Platformă betonată |
| 15 01 04 | Ambalaje metalice | 500 | Tone/lună | Containere metalice |
| 15 01 04 | Ambalaje nemetalice | 500 | Tone/lună | Containere metalice |
| 15 01 06 | Ambalaje amestecate | 2000 | Tone/lună | Platformă betonată |
| 15 01 07 | Ambalaje de sticlă | 1500 | Tone/lună | Saci big-bags, platformă betonată |
| 15 01 09 | Ambalaje din materiale textile | 100 | Tone/lună | Saci big-bags, platformă betonată |
| 16 02 11* | echipamente casate cu conținut de clorofluorcarburi, HCFC, HFC | 0,01 | Tone/lună | Container metalic |
| 16 02 13* | echipamente casate cu conținut ele componente periculoase2 altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 12 | 0,01 | Tone/lună | Container metalic |
| 16 02 14 | echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13 | 0,01 | Tone/lună | Container metalic |
| 16 06 01* | baterii cu plumb | 0,2 | Tone/lună | Cuve anticorozivă |
| 16 06 05 | alte baterii si acumulatori | 0,2 | Tone/lună | Container metalic |
| 17 02 01 | Lemn | 100 | Tone/lună | Platformă betonată |
| 17 02 02 | Sticlă | 200 | Tone/lună | Saci big-bags, platformă betonată |
| 17 02 03 | Materiale plastice | 100 | Tone/lună | Saci big-bags, platformă betonată |
| 17 04 02 | Aluminiu | 100 | Tone/lună | Container metalic |
| 17 04 05 | Fier și oțel | 100 | Tone/lună | Container metalic |
| 20 01 21* | tuburi fluorescente și alte deșeuri cu conținut de mercur | 0,01 | Tone/lună | Container metalic |
| 20 01 23* | echipamente abandonate cu conținut de CFC (clorofluorcarburi) | 0,01 | Tone/lună | Container metalic |
| 20 01 33* | baterii si acumulatori incluși în 16 06 01, 16 06 02 sau 16 06 03 si baterii si acumulatori nesortați conținând aceste baterii | 0,05 | Tone/lună | Cuve anticorozive |
| 20 01 34 | baterii si acumulatori, altele decât cele specificate la 20 01 33 | 0,015 | Tone/lună | Container metalic |
| 20 01 35* | echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componenți periculoși | 0,2 | Tone/lună | Container metalic |
| 20 01 36 | echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35 | 0,2 | Tone/lună | Container metalic |

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

- deșeurile menționate în tabelul de mai jos se balotează



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@apmej.anpm.ro

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



| Cod deșeu | Denumire deșeu | Canțitate | UM | Operațiune valorificare / eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|-----------|--|-----------|-----------|-------------------------------------|----------------|--|
| 15 01 01 | Ambalaje de hârtie și carton | 2000 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice - PET | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice - FOLIE | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice - HDPE | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | Ambalaje metalice | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 15 01 04 | Ambalaje nemetalice | 500 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 02 03 | Materiale plastice | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 17 04 02 | Aluminiu | 100 | Tone/lună | Valorificare | R 12 | Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate

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

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

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



Deșuri de baterii și acumulatori tratate

Nu este cazul

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

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

- deșeurile sunt aduse de agentul economic sau ridicate la solicitarea agentului economic conform prevederilor contractuale și transportate la punctul de lucru în vederea sortării, tratării sau valorificării lor.

| 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 nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

7. Ambalaje folosite

| Tip ambalaj | Descriere | Cantitate | UM |
|-------------|---------------------------|-----------|---------|
| altele | Sârma pentru legat baloți | 100 | kg/lună |
| altele | Saci tip big-bags | 25 | bucăți |

- ambalaje folosite pentru colectarea, depozitarea și transportul se utilizează/reutilizează până la deteriorare.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- prin operatori autorizați;
- sacii tip big-bags se folosesc până la deteriorare, iar ulterior se valorifică/elimină prin operatori autorizați;

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

| Tip | Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec | Cantitate | UM | Categoria - Fraza de risc | Fraza de pericol |
|---------|---|-----------|------------|--|--|
| Amestec | Ulei motor | 100 | litri/lună | - | Conform fișelor cu date de securitate |
| Amestec | Motorină | 1000 | litri/lună | Toxicitate acută (inhalare), categoria 4 | H226, H304, H315, H332, H351, H373, H411 |

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** - nu este cazul;
- **transport:** - nu este cazul;
- **depozitare:** nu este cazul;
- **folosire/comercializare:** produsele se utilizează din ambalaje individuale originale cu luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă.

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 Dorobanșilor, nr. 99, Cluj-Napoca, cod 400609

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

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)

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

- datele solicitate în prezenta autorizație și/sau datele solicitate de reprezentanții A.P.M. Cluj;

- poluări accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă - imediat la Dispecerat APM Cluj program permanent tel **0766868594**;

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|--|------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate | anual | 1 februarie - 25 februarie | Anexa 1 - Producători și importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate |
| 2 | Deseuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deseuri de ambalaje | anual | 1 februarie - 25 februarie | Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/ comercianți de deseuri de ambalaje |
| 3 | 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. |
| 4 | Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deseuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deseuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare. |
| 5 | Deșeuri echipamente electrice și electronice (DEEE): Anexa 09- Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare | anual | 1 februarie-30 aprilie | Anexa 09-Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare |
| 6 | Raportare baterii : Anexa 2 – Pentru activitatea de colectare | anual | 1 ianuarie-28 februarie | Anexa 2 – Pentru activitatea de colectare |

- 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;

- raportare 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 în curs pentru anul precedent, în format de hârtie și electronic în sistemul pus la dispoziție de APM;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- raportare anuală la APM Cluj, până în data de 20 martie pentru anul anterior a DEEE-urilor colectate în conformitate cu Ordinul nr. 269/2019 privind aprobarea procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj, până în data de 28 februarie pentru anul anterior, a deșeurilor de baterii și acumulatori (conform Ordinului nr. 1399/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și Ordinului nr. 669/2009).

Prezenta autorizație de mediu conține 25 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU



ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU CFM
dr. biol. Paul BELDEAN

Întocmit:
cons. Cornelia Diana DUMITRAS
11.01.2023



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@apmej.anpm.ro

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



Handwritten text in blue ink, possibly a signature or name.



Faint, illegible text or markings on the right side of the page.

A small, faint mark or character, possibly a page number or a small signature.

Handwritten text in the bottom left corner, possibly a date or a small note.