



ROMÂNIA

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor

Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 88 din 11.04.2011

Revizuită în data de 20.02.2014

Revizuită în data de 10.02.2017

Revizuită în data de 21.09.2021

Revizuită în data de 13.01.2023

Titularul activității: S.C. DIREN EXIM S.R.L.

Adresa: municipiul Cluj - Napoca, str. Pădurii, nr. 2, bloc M16, sc. 2, et. 1, ap. 14, județul Cluj

Punct de lucru: Colectare deșeuri periculoase și nepericuloase; Valorificare deșeuri nepericuloase; Colectare și tratare DEEE-uri; Transport deșeuri periculoase și nepericuloase – la nivel național

Locația activității: municipiul Cluj - Napoca, str. Oașului, nr. 293, județul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor
4941	Transporturi rutiere de mărfuri	6024	Transporturi rutiere de mărfuri

- nu este cazul;

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/activitățile pot fi desfășurate:

Colectare deșeuri periculoase și nepericuloase; Valorificare deșeuri nepericuloase; Colectare și tratare DEEE - uri - pe teritoriul județului Cluj;

Colectare deșeuri periculoase și nepericuloase; transport deșeuri periculoase (DEEE-uri) - la nivel național;

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

Data emiterii: 11.04.2011

Data revizuirii 1: 20.02.2014

Data revizuirii 2: 10.02.2017

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



Data revizuirii 3: 21.09.2021

Data revizuirii 4: 13.01.2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de S.C. DIREN EXIM S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Cluj - Napoca, str. Oaşului, nr. 293, judeţul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 22847/28.09.2022 și completată cu documentația înregistrată cu nr. 28101/21.12.2022, precum și a documentației care a stat la baza celei de-a treia revizuirii, înregistrată la APM Cluj cu nr. 4710/24.02.2021, completată cu nr. 16573/02.07.2021 și documentația înregistrată cu nr. 20929/09.09.2021, precum și a documentației care a stat la baza celei de-a doua revizuirii, înregistrată la APM Cluj cu nr. 22869/28.04.2016, (nr. SIM 297/28.04.2016) și completată cu documentațiile înregistrate cu nr. 22962/06.05.2016, 24223/27.06.2016 și nr. 25815/06.09.2016, a documentației care a stat la baza primei revizuirii, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20811/14.02.2013 și completată cu documentațiile înregistrate la numărul: 22828/20.05.2013, 27285/13.11.2013 și nr. 27477/25.11.2013 și a documentației inițiale, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20383/01.02.2011, 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 emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ordinul 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, și ca urmare a delegării de competență emisă de ANPM prin Decizia nr. 127/26.04.2013;

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru S.C. DIREN EXIM S.R.L., cu punctul de lucru din municipiul Cluj - Napoca, str. Oaşului, nr. 293, judeţul Cluj,

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

- Autorizația de Mediu nr. 88 din 11.04.2011, revizuită în data de 20.02.2014, revizuită în data de 10.02.2017 și în data de 21.09.2021, emisă de APM Cluj – în original;
- fișă de prezentare și declarație întocmită în vederea obținerii revizuirii autorizației de mediu, elaborată de S.C. MABECO S.R.L. (ing. Mihaela Beu și ing. Timea Grindean);
- act spațiu: contract de închiriere nr. 34 din 04.04.2016, încheiat cu Societatea OTC IMO S.A.; act adițional nr. 1/2021 (nr. 56/15.12.2021) la contractul de închiriere nr. 34 din data de 04.04.2016 înregistrat la ANAF Cluj sub nr. 206374/30.05.2016, încheiat cu Societatea OTC IMO S.A.;
- act adițional nr. 21/16.12.2022 la contractul de prestări servicii nr. 45/05.08.2014, încheiat cu S.C. RECYCLE INTERNATIONAL S.R.L.;
- dovada notificării către Asociația de Dezvoltare Intracomunitară Cluj, privind activitatea de colectare deșeuri ambalaje de la persoane fizice, înregistrată cu nr. 3 din 03.01.2019;
- confirmarea înregistrării la nivelul Municipiului Cluj Napoca privind desfășurarea activității de preluare prin achiziție a deșeurilor de ambalaje de la populație de la locul de generare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



16010

a acestor a S.C. DIREN EXIM S.R.L., cu nr. 35944/462/11.02.2019, emisă de Primăria Municipiului Cluj Napoca, Direcția Ecologie Urbană și Spații Verzi, Serviciul de Ecologie Urbană;

- O.P. din 27.09.2022 reprezentând tarif revizuire autorizație: 250 lei;
- plan de situație;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B nr. 1185461: CUI nr. 13354034/13.09.2000; J12/1000/12.09.2000, eliberat de ORC Cluj;
- certificat constatator nr. 10236/09.01.2020, eliberat de ONRC;

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

- Autorizația de mediu nr. 88/11.04.2011, revizuită la data de 20.02.2014 și la data de 10.02.2017, emisă de APM Cluj, în original;
- fișă de prezentare și declarație întocmită în vederea obținerii revizuirii autorizației de mediu, elaborată de S.C. MABECO S.R.L. (ing. Mihaela Beu și ing. Timea Grindean);
- Notificare nr. 1/3152/VT/19.09.2017 privind înregistrarea SC DIREN EXIM SRL în Registrul național al operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu (nr. înregistrare: RO - 125 - 19.09.2017 - C), pentru activitatea de comerț cu deșeuri, fără a intra fizic în posesia deșeurilor;
- O.P. din 03.02.2021 reprezentand tarif revizuire autorizație: 250 lei;
- act spațiu: contract de închiriere nr. 34 din 04.04.2016, încheiat cu Societatea OTC IMO S.A.; act adițional nr. 1/2020 la contractul de închiriere nr. 34 din data de 04.04.2016 înregistrat la ANAF Cluj sub nr. 206374/30.05.2016, încheiat cu Societatea OTC IMO S.A.;
- contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 4315/17.05.2011, încheiat cu S.C. Compania de Salubritate BRANTNER VEREȘ S.A.;
- contract de preluare deșeuri nepericuloase, nr. 1251 din 11.11.2019, încheiat cu S.C. TKM OIL GROUP S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de acumulatori auto, nr. 22/30.04.2014, încheiat cu S.C. VESNA GC S.R.L. (jud. Cluj) + acte adiționale la contract;
- contract de vânzare - cumpărare (DEEE - uri și DBA - uri) nr. 258 din 24.07.2019, încheiat GREENWEEE INTERNATIONAL S.A.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de polietilenă de înaltă denisitate (HDPE) măcinată, de diverse culori, nr. 3 din 26.07.2019, încheiat cu S.C. 3P FRIGOGLASS S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri din carton, încheiat în 02.12.2014 cu S.C. AMBRO S.A. SUCEAVA + acte adiționale la contract;
- contract de furnizare și prestări servicii (vânzare - cumpărare deșeuri de ambalaje din plastic) nr. 221/31.12.2018, încheiat cu S.C. BARICOSAN TRANS S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de doze de aluminiu, nr. 28CJ/19.04.2016, încheiat cu CAN PACK RECYCLING S.R.L. (București);
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri din plastic, nr. 045/01.06.2018, încheiat cu S.C. CALEX S.R.L. + anexa nr. 1 la contract;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri, nr. 72/05.02.2016, încheiat cu DINAMIC CARTING S.R.L.;
- contract vânzare - cumpărare și valorificare deșeuri din lemn, nr. 4871.17/19.05.2017, încheiat cu "EGGER ROMANIA" S.R.L. Rădăuți + anexe la contract;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de hârtie, nr. 365/10.01.2018, încheiat cu SOFIDEL ROMANIA S.A.;
- contract comercial cumpărare marfă - măcinătură masă plastică, nr. EDA-10 din 10.07.2019, încheiat cu S.C. EDAPLAST S.R.L.;



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



- contract civil de vânzare - cumpărare deșeuri industriale reciclabile, nr. C 868/30.05.2014, încheiat cu REMAT BRAȘOV S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de plastic nr. 98/25.03.2016, încheiat cu S.C. ROMCARBON S.A. (jud. Buzău) + anexă la contract;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri reciclabile de ambalaje, nr. 204/05.09.2019, încheiat cu S.C. TERRA BLUE CONTRACT S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de ambalaje reciclabile, nr. 1479/28.09.2020, încheiat cu S.C. TOTAL RECOVER S.R.L. + anexă la contract;
- fișe de securitate ale substanțelor/amestecurilor utilizate în activitate;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- certificat de înregistrare Seria B nr. 1185461: CUI nr. 13354034/13.09.2000; J12/1000/12.09.2000, eliberat de ORC Cluj;
- certificat constatator nr. 10236/09.01.2020, eliberat de ONRC;
- Certificat de consilier de siguranță pentru transportul rutier al marfurilor periculoase, emis de Autoritatea Rutieră Română - ARR, în 11.03.2018,
- Certificat de competență profesională pentru transportul rutier de marfă nr. 0034166 din 16.04.2016, emis de Ministerul Transporturilor - Autoritatea Rutieră Română - ARR pentru d-na Bianca Arabela Sebo;

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

- Autorizația de mediu nr. 88/11.04.2011, revizuită la data de 20.02.2014, emisă de APM Cluj, în original;
- fișă de prezentare și declarație întocmită în vederea obținerii revizurii autorizației de mediu, elaborată de S.C. MABECO S.R.L. (ing. Mihaela Beu și ing. Nicoleta Gliguță);
- contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și depozitarea deșeurilor nepericuloase nr. 2496/25.02.2016, încheiat cu S.C. RESPIRĂ VERDE S.R.L.;
- contract de prestări servicii preluare, transport, valorificare/eliminare uleiuri/ emulsii uzate) nr. 120/11.04.2016, încheiat cu S.C. GRAND INVEST S.R.L. + anexa nr. 1 la contract;
- contract furnizare deșeuri lemn nr. 3872.16/22.04.2016, încheiat cu EGGER ROMÂNIA S.R.L. Rădăuți + anexe la contract;
- contract civil de vânzare - cumpărare deșeuri industriale reciclabile, nr. C 868/30.05.2014, încheiat cu REMAT BRAȘOV S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de ambalaje din material plastic nr. 53/19.02.2014, încheiat cu S.C. RETURPACK S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de plastic nr. 3532/16.07.2014, încheiat cu S.C. ROMCARBON S.A. (jud. Buzău);
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri din carton, nr. 68/29.01.2014, încheiat cu S.C. TOTAL RECOVER S.R.L. (jud. Timiș);
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de acumulatori auto, nr. 22/30.04.2014, încheiat cu S.C. VESNA GC S.R.L. (jud. Cluj) + act adițional la contract;
- contract de prestări servicii (operațiuni de ridicare, transportare și depozitare a deșeurilor de sticle PET recuperate prin intermediul aparatului RVM proprietatea Greentech), nr. 6263/31.10.2013, încheiat cu S.C. GREENTECH S.A. (jud. Buzău);
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de ambalaje de sticlă nr. 129/26.04.2016, încheiat cu S.C. GREENGLASS RECYCLING S.A. (jud. Ilfov) + anexe la contract;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de echipamente electrice și electronice - DEEE, nr. 1678/14.06.2013, încheiat cu S.C. GREENWEEE INTERNATIONAL S.A. (jud. Buzău)
- + Autorizația de mediu deținută de S.C. GREENWEEE INTERNATIONAL S.A. (copie);



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.apm.ro

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



- contract de vânzare - cumpărare deșeuri metalice neferoase, nr. 202/24.11.2015, încheiat cu S.C. METALSIL PROD S.R.L. (jud. Brașov);
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de doze de aluminiu, nr. 28CJ/19.04.2016, încheiat cu CAN PACK RECYCLING S.R.L. (București);
- contract privind colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori, încheiat în 18.04.2016, cu CCR REBAT RO S.R.L. (București);
- licență operare RO - B&A - 004/2015 emisă de Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor pentru CCR REBAT RO S.R.L. (București), în scopul organizării și finanțării în numele producătorilor, a colectării deșeurilor de baterii și acumulatori portabili și pentru atingerea ratelor minime anuale de colectare a deșeurilor de baterii și acumulatori portabili și a nivelurilor de eficiență privind reciclarea pentru următoarele tipuri de deșeuri de baterii și acumulatori 1a -1h, 2a - 2f, 3a - 3c și 4a - 4c;
- contract de prestări servicii (operațiuni de colectare, transport și depozitare temporară a DEEE - uri), încheiat în 18.04.2016, cu CCR LOGISTICS SYSTEMS RO S.R.L. (București);
- contract de prestări servicii (reparații curente, capitale și revizii a echipamentelor), nr. 13281/07.10.2013, încheiat cu S.C. VICENȚIU SERV S.R.L. (jud. Cluj);
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de ambalaje de plastic și ambalaje din aluminiu, nr. 158/27.10.2009, încheiat cu S.C. GREENTECH S.A. BUZĂU;
- certificat de pregătire profesională a consilierului de siguranță pentru transportul rutier de mărfuri periculoase emis nr. 0007367, emis de Autoritatea Rutieră Română - ARR pentru d-na Alexandra Herlea;
- certificat de competență profesională pentru transportul rutier de marfă nr. 0034166, emis de Autoritatea Rutieră Română - ARR;
- certificate de pregătire profesională a conducătorilor auto ADR;
- cărțile de identitate ale autovehiculelor deținute;
- O.P. reprezentand tarif revizuire autorizatie: 250 lei;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- certificat constatator nr. 34707/27.04.2016, eliberat de ORC Cluj;

Documentația ce a stat la baza primei revizuii conține:

- Autorizația de mediu nr. 88/11.04.2011, emisă de APM Cluj, în original;
- fișă de prezentare și declarație întocmită în vederea obținerii revizuirii autorizației de mediu, elaborată de D - nul Director General Doru Ilieș;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri din mase plastice nr. 183/17.10.2013, încheiat cu S.C. META PLAST S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri din mase plastice nr. 31/01.02.2013, încheiat cu S.C. CALEX S.R.L.;
- contract pentru prestări servicii de salubritate (vidanjare) nr. 311/20.05.2013, încheiat cu S.C. STRICT PREST S.R.L.;
- contract de închiriere nr. 292/07.12.2011 și act adițional nr. 1/01.03.2012, încheiat cu S.C. AGROINDUSTRIALA S.A. CLUJ - NAPOCA;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri reciclabile nr. 03/18.01.2011, încheiat cu S.C. PROFITABIL INVEST COMPANY S.R.L.;
- contract de vânzare - cumpărare deșeuri de hârtie și carton nr. 136/01.11.2011, încheiat cu S.C. PEHART TEC S.A. PETREȘTI;
- contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 4315/17.05.2011, încheiat cu S.C. Compania de Salubritate BRANTNER VEREȘ S.A.;



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



- contract comercial (de vânzare - cumpărare materiale plastice sub formă de măcinătură/materii prime secundare plastice) nr. 28/26.02.2010, încheiat cu S.C. FORTIS GRUP S.R.L.;
 - contract de vânzare - cumpărare deșeuri metalice feroase și neferoase nr. 233 A/C din 28.09.2012, încheiat cu S.C. REMATINVEST S.R.L.;
 - contract de vânzare - cumpărare deșeuri reciclabile nr. 158/27.10.2009, încheiat cu S.C. GREENTECH S.A. BUZĂU;
 - contract de vânzare - cumpărare deșeuri reciclabile nr. 21/07.02.2011, încheiat cu S.C. ALFAPLAST S.A.;
 - contract de vânzare - cumpărare deșeuri reciclabile (hârtie și carton) nr. 18/04.02.2010, încheiat cu S.C. COMCEH S.A. + act adițional nr. 5280/24.02.2011;
 - contract de vânzare - cumpărare deșeuri din carton nr. 833/06.12.2010, încheiat cu S.C. AMBRO SUCEAVA S.A. + act adițional nr. 17/06.12.2012;
 - contract de vânzare - cumpărare (ambalaje de lemn) nr. 23/04.02.2013, încheiat cu S.C. DANT PROIECT CONSULT S.R.L. + anexa nr. 1 la contract;
 - plan de situație, plan de încadrare în zonă;
 - chitanța nr. 10361/14.02.2013 reprezentând tarif revizuire autorizație: 250 lei;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- certificat de înregistrare: CUI nr. 13354034/13.09.2000; J12/1000/12.09.2000, eliberat de ORC Cluj;
 - certificat constatator nr. 14427/24.02.2010, eliberat de ORC Cluj;

Documentația inițială conține:

- contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 4315/21.10.2010 încheiat cu S.C. Compania de Salubritate BRANTNER VEREȘ S.A.;
 - contract de vânzare- cumpărare acumulatori auto și industriali;
 - contract de vânzare - cumpărare hârtie și carton nr. 67/20.11.2009 încheiat cu SC Vrancart SA Adjud;
 - contract de vânzare - cumpărare deșeuri metalice feroase și neferoase, deșeuri de hârtie și cartoane, pvc, plastic, acumulatori uzați (baterii), DEEE-uri, textile, cauciucuri uzate, etc încheiat cu S.C. PROFITABIL INVEST COMPANY S.R.L.;
 - contract de vânzare - cumpărare deșeuri metalice feroase și neferoase nr. 152 A/15.09.2010 încheiat cu S.C. REMATINVEST S.R.L.;
 - contract de vânzare - cumpărare deșeuri de mase plastice, carton și hârtie nr. 76/12.10.2009 încheiat cu S.C. HAMBURG RECYCLING ROMANIA S.R.L.;
 - contract de vânzare - cumpărare deșeuri din carton încheiat cu S.C. AMBRO S.A. Suceava;
 - contract de vânzare- cumpărare deșeuri din ambalaje din PET, mase plastice și ambalaje din aluminiu nr. 158/27.10.2009 încheiat cu S.C. GREENTECH S.A. BUZĂU;
 - contract de vânzare - cumpărare materiale plastice sub formă de măcinătura/materii prime secundare plastice, etc încheiat cu S.C. FORTIS GRUP S.R.L.;
 - declarație pe propria răspundere de nedeținere substanțe periculoase;
 - anunț ziar;
 - chitanță nr. 539/01.02.2011 reprezentând tarif emisie autorizație: 500 lei;
 - plan de situație, plan de încadrare în zonă;
 - act asupra spațiului: contract de închiriere nr. 1081/17.04.2006, valabil până la data de 31.12.2011;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- certificat constatator nr. 14427/24.02.2010 eliberat de ORC Cluj;



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;
- 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;



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



- 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, 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 uzată 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;
- întreținerea echipamentele de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- uleiul uzat nu se folosește pentru producerea de căldură în sobe sau centrale termice;
- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic);



- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe
- uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- 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 stocheze 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;
- 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 deșeuri 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 deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice;**
- **operatorii economici colectori autorizați care preiau prin achiziție deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora au obligația să se înregistreze la nivelul asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, al unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor unde desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acestora cantitățile de deșeuri 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 deșeuri 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 deșeurii, natura pericolului 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 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 activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât să nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- 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, cu modificările și completările ulterioare, de a solicita înregistrarea în Registrul național al



operatorilor economici în baza Ordinului 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;

- 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;
- 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;
- 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 deșeuri 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 deșeuri de ambalaje de la populație de la locul de generare a acestora;



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.anpmj.ro

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



- 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);
- 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 misorurilor 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 modificările și completările ulterioare, 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;

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

Punct de colectare deșeuri periculoase și nepericuloase; Valorificare deșeuri nepericuloase; Colectare și tratare DEEE-uri, municipiul Cluj - Napoca, str. Oașului, nr. 293, județul Cluj/ Colectare deșeuri periculoase și nepericuloase; Transport DEEE-uri - la nivel național

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



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



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

- amplasamentul se află în incinta Fermei Zootehnice „Valea Chintăului”, iar suprafața totală a amplasamentului este de 1657.80 mp și cuprinde:
- **hala 6** (780 mp) din cărămidă, betonată pe întreaga suprafață: spațiu de lucru (600 mp), cameră dezmembrare DEEE-uri (60 mp), sală de mese, birou, vestiar, 2 băi cu dușuri, 2 grupuri sociale;
- platformă exterioară betonată și parțial acoperită (prelată impermeabilă);
- suprafețe balastate - 148 mp;
- **utilaje:**
- **3 prese pentru balotat hârtie/carton, folie, PET-uri:**
 - presă complet automatizată, cu motor principal de 22 kW, 50 tone forță, productivitate - 4 tone/oră, respectiv 670 tone material balotat/lună (pe un singur schimb);
 - presă cu motor de 7,5 kW, 25 tone forță, productivitate - 5 tone/schimb x 21 zile = 105 tone material balotat/lună (pe un singur schimb);
 - presă mecanică cu motor de 5,5 kW, 16 tone forță, productivitate - 3 tone/schimb x 21 zile = 63 tone material balotat/lună (pe un singur schimb);
- **moară pentru măcinat materiale plastice** (capacitate - 250 kg/oră), prevăzută cu exhaustor (15 kW) și ciclon;
- **circular;**
- **bandă mobilă pentru sortare manuală** (lungime - 5 m; lățime - 1 m; motor - 1,5 kW);
- **shredder pentru mărunțit mase plastice** (capacitate de producție - 200 kg/oră; motor - 15 kW);
- **tocător hârtie** (distrugător de documente; motor - 1,5 kW);
- **perforator de PET-uri** (motor - 1,5 kW);
- **cântare:**
 - capacitate 3000 kg (1 buc.);
 - capacitate 1000 kg (1 buc.);
 - capacitate 500 kg (1 buc.);
 - capacitate 10 kg (1 buc.);
- **platformă de cântărire mobilă** - 15000 kg;
- **utilaj de încărcare - descărcare frontal;**
- **stivuitoare** (2 buc.; combustibil GPL);
- sistem de supraveghere cu 16 camere;

- **recipienți de stocare deșeuri:**
 - containere din plasă de sârmă (4 buc.);
 - cuve anticorozive pentru acumulatori uzați (2 buc.);
 - containere metalice pentru depozitarea metalelor feroase (4 buc.);
 - recipienți metalici/plastic pentru stocarea temporară a deșeurilor metalice neferoase;
 - saci big - bags pentru sortare și păstrare deșeuri (cca. 3000 buc.);
 - paleți și europaleți pentru manevre și stivuire deșeuri (cca. 900 buc.);
 - recipienți de plastic pentru ulei uzat alimentară (IBC-uri: 2 buc. x 1 mc fiecare);
 - bidoane de plastic (cca. 60 buc., de 60 l și 20 l - pentru ulei uzat alimentară);

- **mijloace de transport:** 4 autoutilitare transport deșeuri nepericuloase/periculoase (DEEE-uri): 1 autoutilitară cu masa de 3 tone; 3 autoutilitare cu masa de 3,5 tone; 2 autoturisme de transport personal;



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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
saci big bags	Ambalaje	3000,00	Bucăți/an	sortare/păstrare marfă	în hală	nepericulos
paleți; europaleți	Ambalaje	900,00	Bucăți/an	manevrare/stivuire marfă	în hală	nepericulos
sârmă metalică	Ambalaje	1,00	Tone/lună	legare baloți	în hală	nepericulos
mănuși protecție	Altele	10,00	Kilograme/an	personal angajat	în hală	nepericulos
lemn de foc	Combustibili	3 - 8	Tone/lună	încălzire (sobe)	în hală	nepericulos
butelii GPL	Combustibili	15,00	Bucăți/lună	funcționare stivuitoare	spațiu special amenajat	periculos
motorină	Combustibili	300,00	Litri/lună	alimentare mijloace auto	nu se depozitează	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	- alimentarea cu apă în scop igienico - sanitar se face din rețeaua de alimentare cu apă existentă în zonă;	12,00	Metricubi/lună
Canalizare	- evacuarea apelor uzate menajere rezultate de la vestiare și grupurile sanitare se face prin rețeaua internă de canalizare, într-un bazin vidanjabil (V = 4 mc);	3,00	Metricubi/lună
Canalizare	- pentru colectarea eventualelor scurgeri accidentale de substanțe periculoase rezultate din activitatea de dezmembrare DEEE-uri există o cuva betonată cu rol de decantor (V = cca. 8 mc), situată în cameră dezmembrare DEEE-uri (hala 6);		
Energie	- alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională;	27,00	MWh/an
Energie	- încălzirea biroului se face cu ajutorul unui calorifer electric; - hala de lucru nu se încălzește;		
Altele	- încălzirea vestiarelor se face cu ajutorul unei sobe pe lemne, cu coș de evacuare gaze arse (H = 4,8 m; D = 80 mm);		

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

- **deșeurile de hârtie/carton:** colectare - recepție - cântărire - sortare pe categorii și calitate - tocare documente - presare și balotare - stocare temporară - valorificare către terți (comercializare) - transport;
- **deșeurile de mase plastice (PET-uri, folie, etc.):** colectare - recepție - cântărire - sortare pe categorii și calitate, compoziție chimică, culori - perforare PET-uri - presare și balotare - stocare temporară - valorificare către terți (comercializare) - transport;
- **deșeurile de mase plastice (diverși polimeri, folie, etc.):** colectare - recepție - cântărire - sortare pe categorii și calitate, compoziție chimică, culori - mărunțire (cu shredderul)/tăiere (cu circularul) - măcinare - obținere măcinătură de mase plastice - stocare temporară - valorificare către terți (comercializare) - transport;
- deșeurile de mase plastice se colectează în saci mari de rafie reutilizabili sau în containere de plastic, pe platformele betonate exterioare sau în interiorul halei; se sortează în funcție de polimer (până la 30 de categorii), culoare și aplicația ulterioară (injecție, extrudare, suflare), se curăță de corpuri străine (ață, etichete, sârmă, resturi garnituri, cauciuc, etc.) și se depozitează în cubic - containere de plastic, saci big - bags sau carton; în final se transportă cu motostivuitoarea la moară (deșeurile nu se spală);
- deșeurile de plastic rigide se mărunțesc în shredder/tăie (cu circularul) și apoi se macină în moară, iar măcinătura obținută are o granulație între 4 și 15 mm, granulația standard fiind de 8-10 mm; măcinătura este ambalată direct în saci mari de rafie fixați într-



un stativ de ambalare europaletă; moara este prevăzută cu exhaustor (care suflă măcinătura din cuva morii către conducta care merge către sac) și ciclon (care preia măcinătura și o dirijează în sac astfel încât să nu iasă în afara morii microparticule de plastic sau praf);

- **principiul de funcționare al morii este următorul:**

- materialul de procesat este introdus în pâlnia de alimentare;
 - materialul cade în camera de tăiere și este tăiat între lamele rotative și cele fixe;
 - materialul tăiat suficient de mărunț este preluat de ciclon și dirijat în sac, astfel încât să nu iasă în afara morii microparticule de plastic sau praf;
- o parte din deșeurile de mase plastice nu se pot măcina, fiind prea ușoare (ex.: folia de plastic, blisterele, foilele subțiri, PET - urile, plasticele textile - pânzele sintetice, etc.); acestea se supun direct operației de balotare;

- **tipurile de mase plastice - polimeri valorificați și deșeurile din care provin:**

- **HDPE** (polietilenă de înaltă densitate): navele bere/suc, țevi de apă și gaz, diverse rebuturi de fabricație, etc.;
 - **LDPE** (polietilenă de joasă densitate): folie, tuburi flexibile, flacoane, etc.;
 - **PP** (polipropilenă): lădițe fructe, mosoare, spoiler auto, etc.;
 - **PS** (polistiren): umerășe, pahare de unică folosință, tăvițe, etc.;
 - **ABS** (acrilonitril - butadien - stiren): role, obiecte sanitare, etc.;
 - **PMMA** (polimetacrilat de metil, cunoscut și sub numele de plexiglas sau stiplax): reclame, copertine de terase, etc.;
 - **PC** (policarbonat): decupaje reclame luminoase, obiecte de iluminat, faruri auto, etc.;
 - **PET** (polietilen tereftalat): sticle PET, tăvițe PET - G, etc.;
 - **PA** (poliamidă): rebuturi de fabricație, role, bride de prindere, airbaguri auto, pânză industrială, etc.;
 - **PBT** (polibutilen tereftalat): plastic din electrocasnice, etc.;
 - **POM** (polioximetilen): rebuturi de piese auto, etc.;
 - **ASA** (acrilostiren acrilic): căzi acrilice, etc.;
 - **TPU** (poliuretan termoplastic): rebuturi fabricație;
 - **SB** (stirenbutadien): rebuturi fabricație;
 - **SAN** (stirenacrilonitril): rebuturi fabricație;
 - **PVC** (policlorură de vinil): geamuri termopan, țevi, blistere, etc.;
 - **Aliaje de polimeri cunoscute sub numele de bye-bland-uri:** ABS-PC, ABS-PMMA, PC-ABS, PBT-ASA, etc.;
- **ambalaje metalice (doze de aluminiu):** colectare - recepție - cântărire - sortare pe categorii și calitate - stocare temporară - valorificare către terți (comercializare) - transport;
- **deșeurile de lemn:** colectare - recepție - cântărire - sortare pe categorii și calitate - stocare temporară (resturi lemnoase - pe platformă betonată) - valorificare către terți (comercializare) - transport;
- **deșeurile de sticlă:** colectare - recepție - cântărire - sortare pe categorii și calitate - stocare temporară - valorificare către terți (comercializare) - transport;
- **deșeurile metalice feroase și neferoase:** colectare - recepție - cântărire - sortare pe categorii și calitate - stocare temporară - valorificare către terți (comercializare) - transport;
- **deșeurile de baterii și acumulatori uzați:** colectare - recepție - cântărire - stocare temporară în cuve anticorozive - valorificare către terți (comercializare);
- transportul acumulatorilor uzați se face prin firme specializate și autorizate;
- **DEEE-uri:** colectare - recepție - sortare pe categorii - cântărire - dezmembrare piese întregi pentru recuperarea cablurilor și plăcilor informatice (separarea materialelor plastice



- carcase, de cabluri și plăci informatice, cu șurubelnița, fără a se realiza dezmembrări până la piese componente) - stocare temporară - valorificare către terți (comercializare) - transport cu mijloacele de transport proprii și prin firme specializate și autorizate;

- **ulei uzat alimentar:** colectare - recepție - cântărire - stocare temporară în recipiente de plastic (IBC-uri și bidoane de plastic) - valorificare către terți (comercializare) - transport;

- pe amplasament nu se vor stoca temporar, la un moment dat, mai mult de 10 tone deșeuri periculoase;

- mentenanța utilajelor proprii și întreținerea mijloacelor auto este asigurată de firme specializate și autorizate, care gestionează și deșeurile rezultate;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - amplasamentul nu este situat în interiorul sau vecinătatea niciunei arii naturale protejate;

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	baloți de hârtie (sort I: 20 tone/lună)	50,00	Baloți/lună	comercializare
Alte produse	baloți de hârtie (sort II: 20 tone/lună)	50,00	Baloți/lună	comercializare
Alte produse	baloți de carton (85 tone/lună)	210,00	Baloți/lună	comercializare
Alte produse	baloți de folie (30 tone/lună)	100,00	Baloți/lună	comercializare
Alte produse	baloți de PET-uri (10 tone/lună)	35,00	Baloți/lună	comercializare
Alte produse	baloți de alte tipuri de mase plastice (20 tone/lună)	50,00	Baloți/lună	comercializare
Alte produse	macinătură plastic	12,00	Tone/lună	comercializare

- greutate balot hârtie/carton: 400 kg;

- greutate balot folie: 300 kg;

- greutate balot PET-uri: 280 kg;

- greutate balot alte tipuri de mase plastice: 400 kg;

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) - nu este cazul;

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an; în cazul unei activități susținute se va suplimenta cel puțin cu încă un schimb/zi;

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)



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



Aer

- coș de evacuare gaze arse rezultate de la soba pe lemne (H = 4,8 m; D = 80 mm);

Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echiptament depoluare

Alte surse de poluare - nu este cazul;

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratate ape pe amplasament - nu este cazul;

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament - nu este cazul;

Denumire	Detalii

Sol - platforme betonate;

Alți factori de mediu (după caz) - nu este cazul;

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

- containere din plasă de sârmă; cuve anticorozive pentru acumulatori uzați; containere de fier pentru depozitarea metalelor feroase; recipiente metalici/plastic pentru stocarea temporară a deșeurilor metalice neferoase; saci big - bags pentru sortare și păstrare deșeuri; paleți și europaleți pentru manevre și stivuire deșeuri; recipiente de plastic pentru ulei uzat alimentar (IBC-uri și bidoane de plastic); cuvă betonată cu rol de decantor (V = cca. 8 mc), pentru colectarea eventualelor scurgeri accidentale de substanțe periculoase rezultate din activitatea de dezmembrare DEEE-uri;

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

- emisii de la focare alimentate cu combustibil solid (sobă pe lemne) - conform conf. Ord. nr. 462/1993: pulberi max. 100 mg/mcN, monoxid de carbon (CO) max. 250 mg/mcN, oxizi de sulf exprimați în SO₂ max. 2000 mg/mcN; oxizi de azot exprimați în NO₂ max. 500 mg/mcN; substanțe organice exprimate în carbon total C - max 50 mg/mcN (conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6%);
- calitatea aerului înconjurător: activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

Denumire coș	Poluant	VLE	UM

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;

Denumire coș	Poluant	Tip de monitorizare	Frecvență

Monitorizarea apei - nu este cazul;

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

Monitorizarea apei subterane - nu este cazul;

Loc de prelevare	Indicator de calitate	Tip de monitorizare	Frecvență

Monitorizarea solului - nu este cazul;

Loc de prelevare	Adâncime (cm)	Indicator analizat	Tip de monitorizare	Frecvență

- monitorizarea zgomotului - nu este cazul;

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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor**1. Deșeuri produse**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	din activitate saci big - bags deteriorați	60,00	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

19



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.anpmj.ro

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



15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	mănuși de protecție uzate	10,00	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	din dezmembrare DEEE - uri	2,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri 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	din activitate (tonere)	12,00	Bucăți/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie și carton	din activitate	36,00	Kilograme/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deșuri municipale amestecate	personal	36,00	Metricubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 01 10	deșuri metalice	1,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 01	deșuri de scoarță și de plută	0,5	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	1,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 99	deșuri nespecificate	1,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 03 08	deșuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinat reciclării	25,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
07 02 13	deșuri de materiale plastice	25,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	pilitură și șpan feros	12,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 02	praf și suspensii de metale feroase	2,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 03	pilitura și șpan neferos	1,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 04	praf și particule de metale	1,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea

20



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



	neferoase					efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 05	pilitură și span de materiale plastice	7,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 21	piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20	1,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	1000,00	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	300,00	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	45,00	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	10,00	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	6,00	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	30,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	60,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	5,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	30,00	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	15,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	5,00	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	20,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 01	lemn	0,50	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 02	sticlă	0,50	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	50,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	cupru, bronz, alamă	20,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



17 04 02	aluminiu	30,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	plumb	10,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 04	zinc	1,00	Tonă/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	400,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	amestecuri metalice	1,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	2,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 09	amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile	1	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	1,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 10 02	deșeuri neferoase	1,00	Tonă/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	25,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 02	metale feroase	2,00	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	1,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	25,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 05	sticlă	0,50	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie și carton (arhivă)	350,00	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)	1,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	20,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 26*	Uleiuri și grăsimi, altele decât cele specificate la 20 01 25	1,00	Tonă/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	10,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile



	decât cele specificate la 20 01 21 și 20 01 23 cu conținut de componente periculoși					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	15,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

- deșuri de echipamente electrice și electronice (DEEE) colectate, conform Anexei nr. 2 din OUG nr. 5/2015:

1. Echipamente de transfer termic;
2. Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm²;
4. Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm, inclusiv, printre altele: echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrice. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1-3;
5. Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm), inclusiv, printre altele: aparate de uz casnic; echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrice. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1-3 și 6;
6. Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm;

- deșuri de echipamente electrice și electronice (DEEE) colectate, conform Anexei nr. 4 din OUG nr. 5/2015:

1. Echipamente de transfer termic: frigider, congelatoare, distribuitoare automate de produse reci, echipamente de aer condiționat, echipamente de dehumidificare, 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.
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, fotocopioare, 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.

- deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) dezmembrate, conform Anexei nr. 2 din OUG nr. 5/2015:

4. Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm, inclusiv, printre altele: echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrice. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1-3;

5. Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm), inclusiv, printre altele: aparate de uz casnic; echipamente de larg consum; aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului sau imaginilor, echipamente muzicale; unelte electrice și electronice; jucării, echipamente sportive și de agrement; dispozitive medicale; instrumente de supraveghere și control; distribuitoare automate; echipamente pentru generarea de curenți electrice. Această categorie nu include echipamentele prevăzute la pct. 1-3 și 6;

- deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) dezmembrate, conform Anexei nr. 4 din OUG nr. 5/2015:

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 tricotat 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;



Deșeuri comercializate: - conform tabel IV. 2. Deșeuri colectate și 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
-----------	----------------	-----------	----	------------------------------------	----------------	---------------------

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
1	Echipamente de transfer termic
2	Ecrane, monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm ²
4	Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm
5	Echipamente de mici dimensiuni (nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm)
6	Echipamente informatice și de telecomunicații de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu
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
02 01 10	deșeuri metalice	1,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
03 01 01	deșeuri de scoarță și de plută	0,5	Tone/lună	Platformă clădire H6
03 01 05	rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândură și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	1,00	Tonă/lună	Spațiu închis/saci big-bags, recipiente de plastic, H6
03 01 99	deșeuri nespecificate	1,00	Tonă/lună	Spațiu închis/saci big-bags, rafturi, H6
03 03 08	deșeuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinat reciclării	25,00	Tone/lună	Spațiu acoperit, platformă betonată, recipiente de plastic
07 02 13	deșeuri de materiale plastice	25,00	Tone/lună	Spațiu acoperit/platformă clădire H6
12 01 01	pilitură și șpan ferros	12,00	Tone/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container



12 01 02	praf și suspensii de metale feroase	2,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
12 01 03	pilitura și șpan neferos	1,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
12 01 04	praf și particule de metale neferoase	1,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
12 01 05	pilitură și șpan de materiale plastice	7,00	Tone/lună	Spațiu acoperit/platformă clădire H6
12 01 21	piese uzate de polizare mărunțite și materiale de polizare mărunțite, altele decât cele specificate la 12 01 20	1,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	1000,00	Tone/lună	Spațiu acoperit/baloți pe platformă clădire H6
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	300,00	Tone/lună	Spațiu acoperit, în saci big-bags/baloți/platformă clădire H6
15 01 03	ambalaje de lemn	45,00	Tone/lună	Platformă clădire H6
15 01 04	ambalaje metalice	10,00	Tone/lună	Baloți, platformă clădire H6
15 01 06	ambalaje amestecate	6,00	Tone/lună	Recipient plastic, platformă clădire H6
15 01 07	ambalaje de sticlă	30,00	Tone/lună	Recipient plastic, platformă clădire H6
16 01 17	metale feroase	60,00	Tone/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
16 01 18	metale neferoase	5,00	Tone/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
16 01 19	materiale plastice	30,00	Tone/lună	Spațiu acoperit, platformă clădire H6
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	15,00	Tone/lună	Spațiu închis, saci big-bags, rafturi, H6
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	5,00	Tone/lună	Spațiu închis, saci big-bags, rafturi, H6
16 06 01*	baterii cu plumb	20,00	Tone/lună	Cuve anticorozive, în clădire acoperită
17 02 01	lemn	0,50	Tone/lună	Platformă clădire H6
17 02 02	sticlă	0,50	Tone/lună	Recipient plastic, platformă clădire H6



17 02 03	materiale plastice	50,00	Tone/lună	Spațiu acoperit /platformă clădire H6
17 04 01	cupru, bronz, alamă	20,00	Tone/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
17 04 02	aluminiu	30,00	Tone/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
17 04 03	plumb	10,00	Tone/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
17 04 04	zinc	1,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
17 04 05	fier și oțel	400,00	Tone/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
17 04 07	amestecuri metalice	1,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	2,00	Tone/lună	Spațiu închis /saci big-bags, rafturi, H6
19 08 09	amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile	1	Tonă/lună	Recipient plastic/IBC, spațiu închis, betonat H6
19 10 01	deșeuri de fier și oțel	1,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
19 10 02	deșeuri neferoase	1,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
19 12 01	hârtie și carton	25,00	Tonă/lună	Spațiu acoperit /platformă clădire H6
19 12 02	metale feroase	2,00	Tone/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
19 12 03	metale neferoase	1,00	Tonă/lună	Platformă clădire, protejată H6/cu măsuri de acoperire container
19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	25,00	Tone/lună	Spațiu acoperit /platformă clădire H6
19 12 05	sticlă	0,50	Tone/lună	Recipient plastic, platformă clădire H6
20 01 01	hârtie și carton (arhivă)	350,00	Tone/lună	Spațiu acoperit /platformă clădire H6
20 01 23*	echipamente abandonate cu conținut de CFC	1,00	Tone/lună	Spațiu închis/saci big-bags, rafturi, H6



	(clorofluorocarburi)			
20 01 25	uleiuri și grăsimi comestibile	20,00	Tone/lună	Recipient plastic/IBC, spațiu închis, betonat, H6
20 01 26*	Uleiuri și grăsimi, altele decât cele specificate la 20 01 25	1,00	Tonă/lună	Recipient plastic/IBC, spațiu închis, betonat, H6
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	10,00	Tone/lună	Spațiu închis/saci big-bags, rafturi, H6
20 01 36	echipamente electrice și electronice casate, altele decât cele specificate la 20 01 21, 20 01 23 și 20 01 35	15,00	Tone/lună	Spațiu închis/saci big-bags, rafturi, H6

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
03 03 08	deșuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinat reciclării	25,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
07 02 13	deșuri de materiale plastice	25,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 05	pilitură și șpan de materiale plastice	7,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	1000,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	300,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	10,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 06	ambalaje amestecate	6,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	30,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri 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	15,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	5,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 03	materiale plastice	50,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 12 01	hârtie și carton	25,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile



19 12 04	materiale plastice și de cauciuc	25,00	Tonă/lună	Valorificare	R 12	numerotate de la R1 la R11 Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie și carton (arhivă)	350,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri 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	10,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri 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	15,00	Tone/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate

Cod deșeu de echipamente electrice și electronice (DEEE)	Denumire deșeu
4	Echipamente de mari dimensiuni, având oricare dintre dimensiunile externe mai mare de 50 cm
5	Echipamente de mici dimensiuni (nici dimensiune externă mai mare de 50 cm)

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

- cu mijloacele auto proprii și prin terți autorizați, în funcție de solicitări sau cantitate;

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- monitorizarea deșeurilor - (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;

7. Ambalaje folosite

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Altele	sârmă metalică folosită pentru legarea baloților	1,00	Tonă/lună
Alte plastice	saci big bags	3000,00	Bucăți/an
Lemn	paleți; europaletți	900,00	Bucăți/an

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- prin operatori autorizați; buteliile metalice de la GPL se returnează furnizorilor pentru reumplere;



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@apmcluj.ro

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



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
Substanțe	Altele	15,00	Bucăți/lună	butelii GPL	H220; H280
Amestecuri	Altele	300,00	Litri/lună	motorină	H226; H332; H315; H304; H351; H373; H411

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** - în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos, cu respectarea Regulamentului nr. 1272/2008/CE privind clasificarea, etichetarea, ambalarea substanțelor și a amestecurilor; substanțele periculoase trebuie să fie ambalate astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut prin manipulare, transport și depozitare;
- **transport:** - cu mijloace de transport autorizate;
- **depozitare:** - în spații special amenajate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină sau materiale incompatibile; alimentarea cu motorină a autoutilitareii se face în stații de distribuție carburanți autorizate;
- **folosire/comercializare:** - se utilizează în activitățile desfășurate; nu se comercializează;

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

- se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor;
- ambalajele contaminate cu substanțe periculoase se elimină prin firme specializate și autorizate sau se returnează furnizorilor;
- este interzisă utilizarea ambalajelor produselor în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- buteliile goale de la gazele sub presiune se returnează furnizorului pentru reumplere;

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

- se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, apoi se absoarbe produsul într-un material inert (nisip uscat, rumeguș) și se depozitează în containere închise etanș, etichetate corespunzător, zona contaminată fiind apoi stropită cu multă apă;

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

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

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 este cazul;

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate - nu este cazul;

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte



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



Sisteme de siguranță existente - nu este cazul;

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

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

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	Deseuri echipamente electrice și electronice (DEEE): Anexa 10 - Formular de raportare pentru administratorii instalațiilor de tratare	anual	1 februarie - 30 aprilie	Anexa 10 - Formular de raportare pentru administratorii instalațiilor de tratare
4	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.
5	Statistica deșeurilor: Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deseuri și au în gestiune diverse instalații de tratare.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 5: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deseuri și au în gestiune diverse instalații de tratare.
6	Raportare baterii: Anexa 2 - pentru activitatea de colectare	anual	1 ianuarie - 28 februarie	Anexa 2 - pentru activitatea de colectare

- raportare trimestrială la APM Cluj a transporturilor de deșeuri periculoase;

- raportarea anuală la APM Cluj a cantităților de DEEE gestionate, până la data de **20 martie** a anului în curs, pentru anul anterior, conform Ord. nr. 269/2019;

- 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;

- 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 Ordinul nr. 669/2009).

Prezenta autorizație de mediu conține 32 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**



**ȘEF SERVICIU AAA,
ing. Anca CÎMPEAN**

**ȘEF SERVICIU CFM
dr. biolog Paul BELDEAN**

**Întocmit:
cons. Cornelia Diana DUMITRAȘ
13.01.2023**

