



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**

**Nr. xxx din xx.xx.2022**

**DRAFT**

**Titularul activității: S.C. IMAGPRO RECYCLE S.R.L.**

**Adresa:** mun. Cluj Napoca, str. Calea Florești, nr. 1, bl. T1, sc. 3, et. 7, ap. 96, jud. Cluj

**Punct de lucru:** Punct de colectare, stocare temporară, tratare, recuperare și comerț cu ridicata al deșeurilor periculoase și nepericuloase

**Locația activității:** mun. Dej, str. Bistriței, nr. 48G, jud. 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
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
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 pe teritoriul județului: Cluj**

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : [office@apmcj.anpm.ro](mailto:office@apmcj.anpm.ro)

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



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

**Data emiterii: xx.xx.2022**

### **Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de S.C. IMAGPRO RECYCLE S.R.L., cu punctul de lucru din mun. Dej, str. Bistriței, nr. 48G, jud. Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 11845/29.04.2022 și completată cu documentațiile înregistrate cu nr. 18113/11.07.2022, nr. 19430/01.08.2022, 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 emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, OUG nr. 75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor și Ordinul nr. 1171/2018 privind aprobarea Procedurii pentru aplicarea vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu,

**se emite:**

## **AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

**Pentru S.C. IMAGPRO RECYCLE S.R.L., cu punctul de lucru din mun. Dej, str. Bistriței, nr. 48G, jud. Cluj**

### **Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație întocmită de d-nul Iulian Petran – S.C. IMAGPRO RECYCLE S.R.L.;
- act spațiu: contract de închiriere nr. 1562/01.04.2022, încheiat cu S.C. GNA GROUP S.R.L.;
- contract de prestare a serviciului de salubritate a localităților pentru utilizatorii non-casnici nr. 14122/01.05.2022, încheiat cu S.C. SUPERCOM S.A.;
- contract de achiziție și prestări servicii deșeuri de ambalaje de lemn, cod 15 01 03, nr. 30/20.04.2022, încheiat cu S.C. ESCORPION 707 IMPEX S.R.L. + Anexele 1A și 1B la contract;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri, seria CJ, nr. 374/01.04.2022, încheiat cu S.C. RECYCLE INTERNATIONAL S.R.L. + Anexa 1 la contract;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr. 1/11.04.2022, încheiat cu S.C. REMAT MARAMUREȘ S.A. + anexa 1 la contract;
- contract de furnizare deșeuri lemn nr. 184.22/20.04.2022, încheiat cu S.C. EGGER ROMÂNIA S.R.L. + anexe la contract;

2



### **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 de predare-ridicare deșeuri periculoase nr. 72/27.06.2022, încheiat cu S.C. GRAND INVEST S.R.L.;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr. 6383/06.05.2022, încheiat cu S.C. ALLIED GREEN CO S.R.L.;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr. 7247/29.04.2022, încheiat cu S.C. TERAPLAST RECYCLING S.R.L. + anexă 1 la contract;
- contract de prestări servicii nr. 22163/06.05.2022, încheiat cu S.C. RECYCLING PROD S.R.L. + anexă 1 la contract + act adițional;
- contract de vânzare-cumpărare deșeuri nr. 5/09.05.2022, încheiat cu S.C. REMAT BRAȘOV S.A.;
- contract de prestări servicii nr. 43/09.05.2022, încheiat cu S.C. ALOREF S.R.L. + anexa 1 și 2 la contract;
- contract e prestări servicii nr. 5220900254/18.05.2022, încheiat cu S.C. FCC ENVIRONMENT ROMÂNIA S.R.L. + act adițional nr. 1 la contract;
- contract de vânzare cumpărare DEEE-uri și DBA-uri nr. 4/05.05.2022, încheiat cu S.C. GREENWEEE INTERNATIONAL S.A.;
- contract de prestări servicii pentru colectarea, transportul și depozitarea uleiului vegetal uzat nr. CJ53/10.05.2022, încheiat cu S.C. OIL REDUCT S.R.L.;
- contract de închiriere electrostivuator Jungheinrich din data de 08.04.2022, încheiat cu S.C. STIM SERVICE S.R.L. + anexa 1 la contract;
- notificare nr. 2/86/AHB/05.05.2022 emisă de Agenția Națională pentru Protecția Mediului, conform Ord. 739/2017 pentru desfășurarea activității de broker cu nr. **RO-2224-04.05.2022-B**;
- fișe cu date de securitate pentru motorină;
- schițe cu amplasarea codurilor de deșeu;
- cartea de identitate și certificatul de înmatriculare a vehiculului cu nr. de înregistrare CJ - 05 – ECM – în copie;
- certificat de consilier de siguranță pentru transportul rutier al mărfurilor periculoase (Seria CCS nr. 0024838), emis de Autoritatea Rutieră Română – ARR pentru d-nul Vlad Mircea – în copie;
- certificat de pregătire profesională a conducătorului auto ADR, emis de Autoritatea Rutieră Română - ARR pentru d-nul Vlad Mircea – în copie;
- certificat de competență profesională pentru transportul rutier de marfă nr. 0009134, emis de Autoritatea Rutieră Română – ARR pentru d-nul Vlad Mircea – în copie;
- plan de situație, plan de încadrare în zonă;
- anunț ziar – mediatizare solicitare Autorizație de Mediu;
- OP nr. 3/29.04.2022 (BT) reprezentând tarif emiterie autorizație: 500 lei;



### 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*

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- certificat de înregistrare Seria B nr. 4462102; CUI 45821529 din 18.03.2022, J12/1421/18.03.2022, emis de ORC Cluj;
- certificat constatator nr. 69219/07.04.2022, emis 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 spațiilor de stocare în formă inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- 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;
- 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);
- 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;
- 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;
  - interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
  - menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
  - eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor rezultate/colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
  - eliminarea deșeurilor periculoase se face prin firme specializate și autorizate;
  - se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);
  - asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
  - se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
  - gestionarea deșeurilor se va face fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
    - a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
    - b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;
    - c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
  - manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
  - supravegherea permanentă a operațiilor de alimentare, descărcare, transport și depozitare ale produselor chimice și petrochimice pentru prevenirea pierderilor accidentale la nivelul solului;
  - deținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor deținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării;
  - evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;
  - deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
  - includerea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;
  - asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
  - anunțarea autorităților de mediu de producerea oricărui incident; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
  - întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de canalizare a apelor uzate menajere, tehnologice, pluviale;
  - vidanțarea periodică a cuvei de colectare a eventualelor scurgeri accidentale de substanțe periculoase/produse petroliere, prin firme specializate și autorizate;

**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*

- întreținerea echipamentele de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare;
- colectarea acumulatorilor uzați se va face doar în cuve anticorozive;
- se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii uzați pe sol, în apele de suprafață, apele subterane sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor și/sau acumulatorilor uzați, abandonarea bateriilor și/sau acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora;
- deșeurile de baterii și acumulatori 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;
- colectorii de DEEE- uri trebuie să aibă contracte încheiate cu producătorii sau organizațiile colective sau cu operatorii care realizează tratarea DEEE- uri lor în numele producătorilor sau organizațiilor colective, conform O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
- interzicerea tratării/dezmembrării pe amplasament a DEEE și DBA;
- “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;
- **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 asociație 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;**
- 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



## 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*

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);
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- 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;
- 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;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ**

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- 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;
- 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;
- HG nr. 1326/2009 privind transporturile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- 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;
- Ordinul nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri;
- 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;
- OUG nr. 31/2011 privind interzicerea achiziționării de la persoane fizice a materialelor feroase și neferoase utilizate în activitatea feroviară, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;



## 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*



- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
  - Ordinul nr. 269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin (6) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice;
  - Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
  - Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice ( REACH);
  - OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
  - Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
  - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.***
- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
  - să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM Cluj și APM județene toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
  - să informeze APM Cluj și autoritatea județeană pentru protecția mediului pe raza căruia se desfășoară activitatea în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
  - să notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
  - să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
  - să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

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

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

## I. Activitatea autorizată

**Punct de colectare, stocare temporară, recuperare și comerț cu ridicata al deșeurilor periculoase și nepericuloase;** punct de lucru: mun. Dej, str. Bistriței, nr. 48G, jud. Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	768,785	To/an
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	768,785	To/an
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	27,593	To/an
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	768,785	To/an
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase	27,593	To/an
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	796,168	To/an
4941	Transporturi rutiere de mărfuri		

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

- spațiul total al amplasamentului este în suprafață de 2800 mp, având platformă betonată pe întreaga suprafață;
- hală de sortare – tratare – depozitare și birouri (517 mp), compusă din:
  - hală sortare – tratare – depozitare (417 mp);
  - birouri, grupuri sanitare, alte dependințe (100 mp);
  - platforme exterioare betonate (aprox. 2283 mp);
  - bazin vidanjabil de 1000 l pentru scurgeri accidentale în zona de depozitare DEEE/DBA/deșeuri periculoase;
- capacitatea maximă de stocare pe amplasament:
  - 30,685 tone deșeuri nepericuloase;
  - 16,143 tone deșeuri periculoase;
- container Abroll 40 mc – 2 bucăți;
- containere tip IBC (1000 l) – 5 bucăți;
- recipienti metalici (butoaie 200 l) – 5 bucăți;
- recipienti plastic (butoaie) – 10 bucăți;
- container recipient specific depozitare baterii – 2 buc;
- sistem IT: laptop, imprimantă;
- trusă ADR;
- **utilaje pentru manipulare/cântărire:** electrostivuator (capacitate 1,5 tone); cântar platformă model 120x120 (capacitate – 1500/3000 kg; diviziune grame: 500/1000g; dimensiuni în mm: 1200x1200x100);



- mijloace de transport: autoutilitară de capacitate 3,5 tone, pe motorină;

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Ambalaje de metal sau plastic de diferite capacități	Ambalaje	5	Bucăți/an	Ambalare, stocare, transport deșeuri	hală, platformă betonată	nepericulos
Rumeguș	Material absorbant	10	Kg/an	Decontaminare în caz de deversări accidentale deșeuri periculoase	hală	nepericulos
Absorbant ecologic (ECOSORBENT)	Material absorbant	5	Kg/an	Decontaminare în caz de deversări accidentale deșeuri periculoase	hală	nepericulos
saci big - bag	Ambalaje	100	Bucăți/an	Ambalare, stocare, transport deșeuri	hală, platformă betonată	nepericulos
motorină	Combustibili	2	Tone/an	alimentare autoutilitară	nu se depozitează	periculos

## 3. Utilități - apă, canalizare, energie

- utilitățile pe amplasament sunt asigurate de către locator și facturate către locatar, conform contractului de închiriere;

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	grupurile sanitare sunt racordate la rețeaua de alimentare cu apă; apa potabilă pentru consum va fi achiziționată din comerț	1	Metrucub/lună
Canalizare	grupul sanitar nu este racordat la rețeaua de canalizare, deversarea apei uzate menajere se face în bazin vidanajabil, iar evacuarea apei uzate menajere se asigură de către locator	1	Metrucub/lună
Canalizare	hala este dotată cu sistem de colectare a eventualelor scurgeri accidentale de substanțe periculoase (bazin vidanajabil = 1000 l)	-	-
Energie	alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua națională	1000	kW/h/lună
Altele	spațiile nu se încălzesc		

## 3. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

A. Activitatea de comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor presupune:

- identificarea pe piață a generatorilor persoane fizice și/sau juridice/colectorilor de deșeuri și contractarea acestora; încadrarea deșeurilor și identificarea caracteristicilor acestuia; dacă este cazul, contractarea unui laborator acreditat și prelevarea de probe de către generator în vederea efectuării de analize pentru stabilirea valorificării sau eliminării; deplasarea



persoanelor de achiziții și contractari la generator/colector în vederea încheierii unui contract de colaborare și prestări servicii între părți; organizarea transportului fie prin mijloace proprii, fie prin terți autorizați, de la generator/amplasament către valorificatori/reciclatori/eliminatori finali; încărcarea deșeurilor se va face de către personalul calificat al generatorului/colectorului; întocmirea documentelor de transport și comercializare deșeu; înregistrarea în evidențele societății a tuturor cantităților și tipurilor de deșeuri comercializate, precum și a documentelor aferente;

- preluarea deșeurilor de la generatori (persoane fizice și juridice)/colectorii autorizați se va face sub formă balotată, vrac, ambalată și etichetată corespunzător, în funcție de tipul deșeurilor;

#### B. Transportul deșeurilor

- transportul deșeurilor de la generatori (persoane fizice sau juridice) se va face direct de la amplasamentul unde se va face operațiunea de stocare provizorie – pregătire pentru livrare finală sau direct la facilitățile pentru valorificare/eliminare a deșeurilor;

- documentele însoțitoare ale transportului de deșeu vor fi: aviz de însoțire a mărfii, fișă de caracterizare/buletin de analiză deșeu, formular de transport – formular pentru aprobarea transportului deșeurilor periculoase, formular de expediție/transport deșeuri periculoase, formular de încărcare-descărcare deșeuri nepericuloase (după caz), alte documente, dacă va fi necesar;

- transportul deșeurilor se va face fie prin mijloace proprii, fie cu mijloace auto închiriate de la terți;

#### C. Colectarea deșeurilor nepericuloase și periculoase

- colectarea deșeurilor periculoase și nepericuloase se va realiza pe baza de comandă sau contract încheiat cu generatorii de deșeuri: agenți economici persoane juridice, instituții publice, alți colectori de deșeuri autorizați, operatori de salubritate, persoane fizice, etc.;

- recepția deșeurilor colectate va consta în: verificarea documentelor însoțitoare; inspecția vizuală a deșeurilor; cântărirea deșeurilor; înregistrarea în evidențe; depozitarea în zonele prestabilite pe fiecare cad de deșeu cu ajutorul motostivitorului; livrarea deșeurilor în vederea valorificării/eliminării.

Sortarea suplimentară a deșeurilor se realizează pe amplasament, iar DEEE-urile sunt stocate în spațiu acoperit, fără nicio tratare ulterioară.

**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 - nu este cazul;

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație



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

Tip combustibil	Combustibil	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; 250 zile/an;

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

**Aer - nu este cazul;**

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

**Alte surse de poluare - nu este cazul;**

Sursă	Tip sursă

**Apă**

**Pretratare ape pe amplasament - nu este cazul;**

Denumire	Detalii
hala este dotată cu sistem de colectare a eventualelor scurgeri accidentale de substanțe periculoase (bazin vidanajbil = 1000 l)	pentru colectarea eventualelor scurgeri accidentale de substanțe periculoase din deșeurile colectate

**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:

- paleți din lemn, saci de rafie de tip big-bag, cuve anticorozive, recipiente IBC, container Abroll, recipiente metalici - pentru stocarea temporară, pe categorii, a deșeurilor colectate, în funcție de necesități;
- dotări mașină pentru transportul deșeurilor periculoase: material absorbant, stingătoare de incendiu, etc.;

## 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

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

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

### Alte condiții de funcționare decit cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decit cele normale (porniri /opriri), titularul are obligația limitării timpului de operare în aceste condiții.

În cazul unor situații neplanificate (de ex. accidente, oprirea alimentării cu energie, combustibil, disfuncționalități ale sistemelor de colectare/tratare și evacuare a emisiilor, etc.) titularul are obligația opririi în cel mai scurt timp posibil din punct de vedere tehnologic a instalației generatoare de emisii.

Titularul are obligația să ia toate măsurile ca în aceste condiții de funcționare emisiile din instalație să nu genereze deteriorarea calității aerului.

### Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

\_\_\_ - **pentru apele de spălare a platformele betonate:** conform Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare, aprobat prin HG nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;

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, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, 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:** conform Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze niciun element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nicio locație sensibilă, cu modificările și completările ulterioare; conform SR 10009/2017;

### III. Monitorizarea mediului

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

**Monitorizarea aerului** - nu este cazul;

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

**Monitorizarea apei** - nu este cazul;

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

**Monitorizarea apei subterane** - nu este cazul;

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

**Monitorizarea solului** - nu este cazul;

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

- **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.



#### 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*

#### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

##### 1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	de la personal	2100	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	deșeuri de ambalaje de hârtie și carton	aprovizionare	50	Kg/an	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	aprovizionare	50	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	deșeuri de ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	aprovizionare /mentenanță echipamente	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	deșeuri de absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	aprovizionare /mentenanță echipamente	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
20 01 01	hârtie și carton	birou	50	kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11





- deșeurile menajere cod 20 03 01 se vor stoca în pubele și se vor preda furnizorului local de salubritate, conform contractului;
- deșeurile generate pe amplasament vor intra în ciclul general de gestionare al deșeurilor desfășurat de operator.

## 2. Deșuri colectate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
02 02 01	nămoluri de la spălare și curățare	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 02 04	nămoluri de la epurarea efluenților proprii	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 03 01	nămoluri de la spălare, curățare, decojire, centrifugare și separare	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 03 05	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
02 05 02	nămoluri de la epurarea efluenților proprii	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 04*	deșuri de rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir cu conținut de substanțe periculoase	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
03 01 05	deșuri de rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	1000	Kg/an	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 destinate reciclării	500	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
04 01 08	deșuri de piele tăbăcită (răzături, stutuituri, tăieturi, praf de lustruit) cu conținut de crom	2000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
04 02 09	deșuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	25.000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
04 02 22	deșuri de fibre textile procesate	2000	Kg/an	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	4000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 01 11*	deșuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

08 01 12	deșeuri de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 01 17*	deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	3000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 01 18	deșeuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor, altele decât cele specificate la 08 01 17	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 02 01	deșeuri de pulberi de acoperire	4000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 03 17*	deșeuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase	200	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 03 18	deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 04 09*	deșeuri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
08 04 10	deșeuri de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 09	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
10 01 01	cenușa de vatra, zgura și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04)	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
11 01 09*	nămoluri și turte de filtrare cu conținut de substanțe periculoase	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
11 01 10	nămoluri și turte de filtrare, altele decât cele specificate la 11 01 09	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
11 01 14	deșeuri de degresare, altele decât cele specificate la 11 01 13	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 01	pilitura și șpan feros	50.000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 02	praf și suspensii de metale feroase	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 03	pilitura și șpan neferos	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 04	praf și particule de metale neferoase	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 05	pilitura și șpan de materiale plastice	5000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

12 01 09*	emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 16*	deșuri de materiale de sablare cu conținut de substanțe periculoase	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
12 01 17	deșuri de materiale de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 09*	uleiuri hidraulice minerale clorinate	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	1000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 11*	uleiuri hidraulice sintetice	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 01 13*	alte uleiuri hidraulice	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 04*	uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	2500	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	2500	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	1300	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 03 06*	uleiuri minerale clorinate izolante și de transmitere a căldurii, altele decât cele specificate la 13 03 01	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 03 07*	uleiuri minerale neclorinate izolante și de transmitere a căldurii	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 03 08*	uleiuri sintetice izolante și de transmitere a căldurii	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 03 10*	alte uleiuri izolante și de transmitere a căldurii	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apa	200	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	50	Kg/an	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	350.00 0	Kg/an	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	100.00 0	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 03	ambalaje de lemn	200.00 0	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 04	ambalaje metalice	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 05	ambalaje de materiale compozite	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 06	ambalaje amestecate	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 07	ambalaje de sticlă	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 09	ambalaje din materiale textile	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	9600	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	5000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 03	absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	2300	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz	2000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei	500	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 10*	componente explozive (de ex. perne de protecție (air bags))	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 12	plăcute de frâna, altele decât cele specificate la 16 01 11	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

						numerotate de la R1 la R11
16 01 13*	lichide de frâna	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	15	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 15	fluide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14	15	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	1000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase	500	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice	600	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticlă	400	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 22	componente fără altă specificație	1000	Kg/an	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	1100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	15	Kg/an	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	300	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 05 04*	butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni) cu conținut de substanțe periculoase	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 05 05	butelii de gaze sub presiune ou conținut de alte substanțe decât cele specificate la 16 05 04	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 05 06*	substanțe chimice de laborator constând din sau conținând substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator	1	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 05 07*	substanțe chimice anorganice de laborator expirate constând din sau conținând substanțe periculoase	1	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 05 08*	substanțe chimice organice de laborator expirate, constând din sau conținând substanțe	1	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

	periculoase					
16 06 01*	baterii cu plumb	200	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 03*	baterii cu conținut de mercur	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 05	alte baterii și acumulatori	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 10 01*	deșeuri lichide apoase cu conținut de substanțe periculoase	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 10 02	deșeuri lichide apoase, altele decât cele menționate la 16 10 01	2000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 01	beton	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 02	cărămizi	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 03	țigle și materiale ceramice	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 01 07	amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	50	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 01	lemn	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 02	sticlă	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 02 03	materiale plastice	100	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 01	cupru, bronz, alamă	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 02	aluminiu	1250	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 03	plumb	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea



## 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*

						efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 04	zinc	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 05	fier și oțel	2000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 07	amestecuri metalice	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 04 10*	cabluri cu conținut de ulei, gudron sau alte substanțe periculoase	10	Kg/an	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	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 06 01*	materiale izolante cu conținut de azbest	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 06 03*	alte materiale izolante constând din sau cu conținut de substanțe periculoase	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	3600	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 06 05*	materiale de construcție cu conținut de azbest	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 09 03*	alte deșeuri de la construcții și demolări (inclusiv amestecuri de deșeuri) cu conținut de substanțe periculoase	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
17 09 04	amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
18 01 04	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de ex.: îmbrăcăminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbrăcăminte disponibilă, scutece)	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
18 02 03	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	10	Kg/an	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 apa/ulei	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

Tel : 0264 410 722; 0264 410 720 Fax : 0264 410 716

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

	clin sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile					numerotate de la R1 la R11
19 08 10*	amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apa/ulei din alte sectoare decât cel specificat la 19 08 09	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 12	nămoluri de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 11	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 13*	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	10	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 14	nămoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13	5000	Kg/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

### Deșeuri comercializate - conform tabel IV. 2. Deșeuri colectate

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

### Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate

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

#### 1. Echipamente de transfer termic:

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

#### 2. Ecrane monitoare și echipamente care conțin ecrane cu o suprafață mai mare de 100 cm<sup>2</sup>:

- ecrane, televizoare, cadre foto LCD, monitoare, calculatoare portabile, calculatoare mici portabile.

#### 3. Lămpi:

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

#### 4. Echipamente de mari dimensiuni:

- mașini de spălat rufe, uscătoare de haine, mașini de spălat veselă, mașini de gătit, sobe electrice, plite electrice, aparate de iluminat, echipamente de reproducere a sunetului





sau imaginilor, echipamente muzicale cu excepția orgilor instalate în lăcașuri de cult, aparate de tricatat și țesut, unități centrale de calculator de mari dimensiuni, imprimante de mari dimensiuni, fotocopiatore, automate cu monede de mari dimensiuni, dispozitive medicale de mari dimensiuni, instrumente de supraveghere și control de mari dimensiuni, distribuitoare automate de produse și bancnote de mari dimensiuni, panouri fotovoltaice.

#### 5. Echipamente de mici dimensiuni:

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

#### 6. Echipamente informatice și echipamente pentru comunicații electronice de dimensiuni mici, nicio dimensiune externă mai mare de 50 cm:

- telefoane mobile, GPS, calculatoare de buzunar, routere, calculatoare personale, imprimante, telefoane.

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

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



### 3. Deșuri stocate temporar

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
02 02 01	nămoluri de la spălare și curățare	10	Kg/an	Saci big bag/recipient de plastic sau metal
02 02 04	nămoluri de la epurarea efluenților proprii	10	Kg/an	Saci big bag/recipient de plastic sau metal
02 03 01	nămoluri de la spălare, curățare, decojire, centrifugare și separare	10	Kg/an	Saci big bag/recipient de plastic sau metal
02 03 05	nămoluri de la epurarea efluenților în incintă	10	Kg/an	Saci big bag/recipient de plastic sau metal
02 05 02	nămoluri de la epurarea efluenților proprii	100	Kg/an	Saci big bag/recipient de plastic sau metal
03 01 04*	deșuri de rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir cu conținut de substanțe periculoase	100	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
03 01 05	deșuri de rumeguș, talaș, așchii, resturi de scândura și furnir, altele decât cele specificate la 03 01 04	1000	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
03 03 08	deșuri de la sortarea hârtiei și cartonului destinate reciclării	500	Kg/an	Saci big bag/container transportabil/vrac pe platforma betonată
04 01 08	deșuri de piele tăbăcită (răzături, stutuituri, tăieturi, praf de lustruit) cu conținut de crom	2000	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/container transportabil/paletat
04 02 09	deșuri de la materialele compozite (textile impregnate, elastomeri, plastomeri)	25.000	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/container transportabil/paletat
04 02 22	deșuri de fibre textile procesate	2000	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/vrac pe platforma betonată
07 02 13	deșuri de materiale plastice	4000	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/container transportabil/paletat
08 01 11*	deșuri de vopsele și lacuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	100	Kg/an	Platformă betonată în recipient specific colectat
08 01 12	deșuri de vopsele și lacuri, altele decât cele specificate la 08 01 11	100	Kg/an	Platformă betonată în recipient specific colectat
08 01 17*	deșuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	3000	Kg/an	Platformă betonată în recipient specific colectat (recipient metalic de 200 l sau IBC 1000 l)
08 01 18	deșuri de la îndepărtarea vopselelor și lacurilor, altele decât cele specificate la 08 01 17	50	Kg/an	Platformă betonată în recipient specific colectat (recipient metalic de 200 l sau IBC 1000 l)
08 02 01	deșuri de pulberi de acoperire	4000	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/paletat
08 03 17*	deșuri de tonere de imprimante cu conținut de substanțe periculoase	200	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci



08 03 18	deșeuri de tonere de imprimante, altele decât cele specificate la 08 03 17	100	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
08 04 09*	deșeuri de adezivi și cleiuri cu conținut de solvenți organici sau alte substanțe periculoase	100	Kg/an	Platformă betonată în recipient specific colectat
08 04 10	deșeuri de adezivi și cleiuri, altele decât cele specificate la 08 04 09	100	Kg/an	Platformă betonată în recipient specific colectat
10 01 01	cenușa de vatra, zgura și praf de cazan (cu excepția prafului de cazan specificat la 10 01 04)	100	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
11 01 09*	nămoluri și turte de filtrare cu conținut de substanțe periculoase	100	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/recipientul în care este colectat
11 01 10	nămoluri și turte de filtrare, altele decât cele specificate la 11 01 09	100	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/recipientul în care este colectat
11 01 14	deșeuri de degresare, altele decât cele specificate la 11 01 13	100	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/recipientul în care este colectat
12 01 01	pilitura și șpan feros	50.000	Kg/an	Vrac platformă betonată
12 01 02	praf și suspensii de metale feroase	100	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
12 01 03	pilitura și șpan neferos	100	Kg/an	Vrac platformă betonată
12 01 04	praf și particule de metale neferoase	100	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
12 01 05	pilitura și șpan de materiale plastice	5000	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
12 01 09*	emulsii și soluții de ungere uzate fără halogeni	100	Kg/an	Platformă betonată în recipientul specific colectat
12 01 16*	deșeuri de materiale de sablare cu conținut de substanțe periculoase	50	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
12 01 17	deșeuri de materiale de sablare, altele decât cele specificate la 12 01 16	50	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
13 01 09*	uleiuri hidraulice minerale clorinate	100	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 01 10*	uleiuri minerale hidraulice neclorinate	1000	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 01 11*	uleiuri hidraulice sintetice	100	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 01 13*	alte uleiuri hidraulice	100	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 02 04*	uleiuri minerale clorurate de motor, de transmisie și de ungere	100	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere	2500	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	2500	Kg/an	Recipient metal



### 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*

				200l/recipient IBC 1000 l
13 02 08*	alte uleiuri de motor, de transmisie și de ungere	1300	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 03 06*	uleiuri minerale clorinate izolante și de transmitere a căldurii, altele decât cele specificate la 13 03 01	50	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 03 07*	uleiuri minerale neclorinate izolante și de transmitere a căldurii	50	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 03 08*	uleiuri sintetice izolante și de transmitere a căldurii	50	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 03 10*	alte uleiuri izolante și de transmitere a căldurii	50	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apa	200	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/recipient metalic de 200 l/ recipient IBC 1000 l
13 05 06*	ulei de la separatoarele ulei/apa	50	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apa	50	Kg/an	Recipient metal 200l/recipient IBC 1000 l
15 01 01	ambalaje de hârtie și carton	350.000	Kg/an	Saci big bag/vrac platform betonată/container Abroll/balotat(unde este cazul)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	100.000	Kg/an	Saci big bag/vrac platform betonată/container Abroll/balotat(unde este cazul)
15 01 03	ambalaje de lemn	200.000	Kg/an	Vrac platformă betonată
15 01 04	ambalaje metalice	50	Kg/an	Saci big bag/platformă betonată
15 01 05	ambalaje de materiale compozite	50	Kg/an	Saci big bag/platformă betonată
15 01 06	ambalaje amestecate	50	Kg/an	Saci big bag/platformă betonată
15 01 07	ambalaje de sticlă	50	Kg/an	Saci big bag/platformă betonată
15 01 09	ambalaje din materiale textile	50	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci/platformă betonată
15 01 10*	ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase	9600	Kg/an	Vrac platformă betonată/container Abroll
15 02 02*	absorbantți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără alta specificație), materiale de	5000	Kg/an	Vrac platformă betonată/container Abroll



### 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*

	lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase			
15 02 03	absorbant, materiale filtrante, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție, altele decât cele specificate la 15 02 02	2300	Kg/an	Saci big bag/platformă betonată
16 01 03	anvelope scoase din uz	2000	Kg/an	Vrac platformă betonată
16 01 07*	filtre de ulei	500	Kg/an	Saci plastic/recipient metalic de 200 l
16 01 10*	componente explozive (de ex. perne de protecție (air bags))	10	Kg/an	Saci big bag/alte categorii de saci
16 01 12	plăcuțe de frână, altele decât cele specificate la 16 01 11	10	Kg/an	Vrac platformă betonată
16 01 13*	lichide de frână	100	Kg/an	Recipient metalic de 200 l
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	15	Kg/an	Recipient metalic de 200 l
16 01 15	fluide antigel, altele decât cele specificate la 16 01 14	15	Kg/an	Recipient metalic de 200 l
16 01 17	metale feroase	1000	Kg/an	Vrac platformă betonată
16 01 18	metale neferoase	500	Kg/an	Vrac platformă betonată
16 01 19	materiale plastice	600	Kg/an	Saci big bag/vrac platformă betonată
16 01 20	sticlă	400	Kg/an	Vrac platformă betonată
16 01 22	componente fără altă specificație	1000	Kg/an	Vrac platformă betonată
16 02 14	echipamente casate, altele decât cele specificate de la 16 02 09 la 16 02 13	1100	Kg/an	Saci big bag/vrac în spațiu acoperit
16 02 15*	componente periculoase demontate din echipamente casate	15	Kg/an	Saci big bag/vrac în spațiu acoperit
16 02 16	componente demontate din echipamente casate, altele decât cele specificate la 16 02 15	300	Kg/an	Saci big bag/vrac în spațiu acoperit
16 05 04*	butelii de gaze sub presiune (inclusiv haloni) cu conținut de substanțe periculoase	10	Kg/an	Vrac platformă betonată
16 05 05	butelii de gaze sub presiune sau conținut de alte substanțe decât cele specificate la 16 05 04	10	Kg/an	Vrac platformă betonată
16 05 06*	substanțe chimice de laborator constând din sau conținând substanțe periculoase inclusiv amestecurile de substanțe chimice de laborator	1	Kg/an	Recipient metalic/recipientul în care se colectează
16 05 07*	substanțe chimice anorganice de laborator expirate constând din sau conținând substanțe periculoase	1	Kg/an	Recipient metalic/recipientul în care se colectează
16 05 08*	substanțe chimice organice de laborator expirate, constând din sau conținând substanțe periculoase	1	Kg/an	Recipient metalic/recipientul în care se colectează
16 06 01*	baterii cu plumb	200	Kg/an	Recipient stocare baterii în hală
16 06 02*	baterii cu Ni-Cd	100	Kg/an	Recipient stocare baterii în hală



### 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*

16 06 03*	baterii cu conținut de mercur	10	Kg/an	Recipient stocare baterii în hală
16 06 04	baterii alcaline (cu excepția 16 06 03)	100	Kg/an	Recipient stocare baterii în hală
16 06 05	alte baterii și acumulatori	100	Kg/an	Recipient stocare baterii în hală
16 10 01*	deșeuri lichide apoase cu conținut de substanțe periculoase	10	Kg/an	Recipient metalic 200l/recipient IBC 1000 l
16 10 02	deșeuri lichide apoase, altele decât cele menționate la 16 10 01	2000	Kg/an	Recipient metalic 200l/recipient IBC 1000 l
17 01 01	beton	50	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 01 02	cărămizi	50	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 01 03	țigle și materiale ceramice	50	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 01 07	amestecuri de beton, cărămizi, țigle și materiale ceramice, altele decât cele specificate la 17 01 06	50	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 02 01	lemn	100	Kg/an	Vrac pe platformă betonată
17 02 02	sticlă	100	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 02 03	materiale plastice	100	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 04 01	cupru, bronz, alamă	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 04 02	aluminiu	1250	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 04 03	plumb	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 04 04	zinc	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 04 05	fier și oțel	2000	Kg/an	Vrac pe platformă betonată
17 04 07	amestecuri metalice	10	Kg/an	Vrac pe platformă



### 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*

				betonată
17 04 10*	cabluri cu conținut de ulei, gudron sau alte substanțe periculoase	10	Kg/an	Vrac pe platformă betonată
17 04 11	cabluri, altele decât cele specificate la 17 04 10	10	Kg/an	Vrac pe platformă betonată
17 06 01*	materiale izolante cu conținut de azbest	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 06 03*	alte materiale izolante constând din sau cu conținut de substanțe periculoase	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 06 04	materiale izolante, altele decât cele specificate la 17 06 01 și 17 06 03	3600	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 06 05*	materiale de construcție cu conținut de azbest	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 09 03*	alte deșeuri de la construcții și demolări (inclusiv amestecuri de deșeuri) cu conținut de substanțe periculoase	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
17 09 04	amestecuri de deșeuri de la construcții și demolări, altele decât cele specificate la 17 09 01, 17 09 02 și 17 09 03	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
18 01 04	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale privind prevenirea infecțiilor (de ex.: îmbrăcăminte, aparate gipsate, lenjerie, îmbrăcăminte disponibilă, scutece)	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
18 02 03	deșeuri a căror colectare și eliminare nu fac obiectul unor măsuri speciale pentru prevenirea infecțiilor	10	Kg/an	Saci big bag/vrac pe platformă betonată
19 08 02	deșeuri de la deznisipatoare	10	Kg/an	Saci big bag/recipient metalic 200 l/recipient IBC 1000 l
19 08 09	amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din sectorul uleiurilor și grăsimilor comestibile	10	Kg/an	Recipient metalic 200 l/recipient plastic 200 l/recipient IBC 1000 l
19 08 10*	amestecuri de grăsimi și uleiuri de la separarea amestecurilor apă/ulei din alte sectoare decât cel specificat la 19 08 09	10	Kg/an	Recipient metalic 200 l/recipient plastic 200 l/recipient IBC 1000 l
19 08 12	nămoluri de la epurarea biologică a apelor reziduale industriale, altele decât cele specificate la 19 08 11	10	Kg/an	Saci big bag/recipient IBC 1000 l
19 08 13*	nămoluri cu conținut de substanțe periculoase provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale	10	Kg/an	Recipient metalic 200 l/recipient plastic 200 l/recipient IBC 1000 l
19 08 14	nămoluri provenite din alte procedee de epurare a	5000	Kg/an	Recipient metalic 200



### 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*

	apelor reziduale industriale decât cele specificate la 19 08 13			/recipient plastic 200 /recipient IBC 1000 l
--	---	--	--	---

### 3. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

- pe amplasament se efectuează **activități de colectare și stocare temporară deșuri periculoase și nepericuloase**, fără a se interveni fizic sau chimic asupra acestora;

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

### Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate - nu este cazul;

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

### Deșuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul;

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

- deșeurile colectate se transportă cu ajutorul autoutilitareii proprii și cu terți autorizați;

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
Alte plastice	saci rafie de tip big - bag	100	Bucăți/an
Alte plastice	Recipienti plastic	10	Bucăți/an
Metal	Recipienti metal	5	Bucăți/an
Lemn	paleți lemn	20	Bucăți/an

-ambalajele folosite se reutilizează.





## 8. Modul de gospodărire a ambalajelor

- prin operatori autorizați;

## V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

### 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Amestecuri	Altele	2	Tone/an	motorină	H226; H304; H315; H332; H351; H373; H411

### 2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** \_\_ - nu este cazul;
- **transport:** \_\_ - nu este cazul;
- **depozitare:** \_\_ - nu se depozitează pe amplasament; autoutilitara/autoutilitarele se alimentează cu motorină în stații de distribuție carburanți autorizate;
- **folosire/comercializare:** \_\_ - se folosește în activitatea desfășurată; nu se comercializează;

### 3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase - nu este cazul;

### 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



## 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 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deșeuri de ambalaje	anual	1 februarie - 25 februarie	Anexa 3 (C) - Operatori economici colectori/comercianți de deșeuri de ambalaje
2	Deseuri echipamente electrice și electronice (DEEE): Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare	anual	1 februarie - 30 aprilie	Anexa 09 - Formular de raportare pentru administratorii punctelor de colectare
3	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
4	Raportare baterii: Anexa 2 - pentru activitatea de colectare	anual	1 ianuarie - 28 februarie	Anexa 2 - pentru activitatea de colectare

- raportare anuală la APM Cluj conform Ordinului nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, până la data de 25 februarie pentru anul precedent;

- raportare anuală la 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);



- raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 49 din Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 31 martie a anului în curs pentru anul precedent, atât pe suport de hârtie, cât și electronic;
- raportare lunară până în data de 15 a lunii în curs pentru luna precedentă, cu cantități și mod de gestionare a deșeurilor colectate/generate (pe tipuri de deșeuri) și valorificate prin firme autorizate;
- 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;

**Prezenta autorizație de mediu conține (35) 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  
xx.xx.2022**



---

**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*