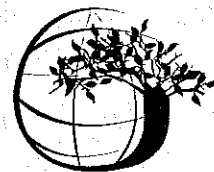


ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 36 din 18.02.2022

Titularul activității: SC REDCAR SRL

Adresa: Str. Victor Motogna, Nr. 18, Dej, Județul Cluj

Punct de lucru: SC REDCAR SRL

Locația activității: Str. Principala, Nr. 3E, Com. Mintiu Gherlii , Sat Nima, Județul Cluj

Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate Rev.2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev1	Denumire activitate Rev.1	NFR	SNAP
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	277	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri		
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	247	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	248	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor și resturilor	260	5157	Comertul cu ridicata al deșeurilor și resturilor		

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală. Autorizația de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

Data emiterii:

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC REDCAR SRL, cu punctul de lucru din Str. Principală, Nr. 3E, Com. Mintiu Gherlii, Sat Nima, Județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 20185 /22.09.2020, completată cu nr. 7745/22.03.2021, nr. 13974/31.05.2021, nr. 19890/24.08.2021 și cu nr. 26463/02.12.2021, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către APM Cluj în conformitate cu prevederile OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării amplasamentului, în baza Hotărârii Guvernului 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, a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emisie a autorizației de mediu, cu toate modificările și completările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Ordinului nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC REDCAR SRL, cu punctul de lucru din Str. Principala, Nr. 3E, Com. Mintiu Gherlii, Sat Nima, Judetul Cluj

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație **elaborată de:** D – nul
- Autorizația de mediu nr. 1/24.11.2010 emisă de către ARPM Cluj Napoca (în original)
- Contract furnizare apă și canalizare nr. 11775/14.03.2019 și anexe, încheiate cu COMPANIA DE APĂ SOMEȘ SA Cluj, Sucursala Dej
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 3902143-02-13/07.12.2021, încheiat cu ELECTRICA FURNIZARE S.A
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 3010714 din 01.06.2021, încheiat cu S.C. SUPERCOM SA, punct de lucru Dej, ptr. servicii de colectare, transport și depozitare a deșeurilor municipale și a deșeurilor similare provenite din activitatea operatorului, cu excepția deșeurilor toxice, periculoase și a celor cu regim special;
- Contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 4486 din 24.06.2008, încheiat cu COMPANIA DE SALUBRITATE BRANTNER – VEREȘ SA, punct de lucru Dej, ptr. servicii de colectare, transport și depozitare a deșeurilor municipale și a deșeurilor similare provenite

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



15 125

din activitatea operatorului, cu excepția deșeurilor toxice, periculoase și a celor cu regim special;

- contract pentru prestări servicii de salubritate nr. 103 din 24.06.2008 ptr. vidanjarea fosei septice, încheiat cu SC STRICT PREST SRL Cluj Napoca;
- contract de vânzare – cumpărare comercială nr. 82/22.05.2007 încheiat cu SC FAST CONSIGNAȚIE SRL Dej ptr. cumpărarea de deșeuri metalice feroase, neferoase, deșeuri de hârtie și carton
- contract de vânzare – cumpărare comercială nr. 288/06.07.2011 încheiat cu SC FAST CONSIGNAȚIE SRL Dej ptr. cumpărarea deșeurilor de baterii și acumulatori, a deșeurilor metalice feroase, neferoase, anvelope scoase din uz
- Contract de prestări servicii nr. 530/23.10.2020 și anexă încheiate cu SC ROUES SOLUTION SRL Sibiu pentru preluarea deșeurilor de uleiuri uzate, ambalaje cu conținut sau contaminate cu substanțe periculoase, filtre de ulei, absorbantți contaminați cu substanțe periculoase, fluide antigel, lichide de frână
- Contract de vânzare – cumpărare nr. 102/23.10.2020 și anexa nr. 1 încheiate cu SC FERO CIOAZĂ SRL, Aiud, județul Alba pentru preluarea deșeurilor de fier vechi, fontă, șpan și neferoase
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă
- Anunț public mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu
- OP nr. 42/11.01.2021, achitare tarif emitere autorizație de mediu

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare seria B nr. 3651645, nr. de ordine în registrul comerțului J12/758/06.03.2006, Cod Unic de Înregistrare (CUI) 117848626 din 08.08.2005, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- Certificat constatator nr. 24506 din 13.04.2018 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj
- act de proprietate (extras carte funciară nr. 52403 Mintiu Gherlii, contract de comodat din 17.09.2021);
- Aviz de funcționare nr. 266973/01.10.2009 eliberat de MINISTERUL ADMINISTRAȚIEI ȘI INTERNELOR – INSPECTORATUL DE POLIȚIE JUDEȚEAN CLUJ – BIROUL DE COMBATERE A INFRAȚIUNILOR CONTRA PATRIMONIULUI
- Autorizație tehnică nr. 12862/13.11.2012, revizia 2/20.05.2019 și anexa pentru activități de tip B5 emisă de REGISTRUL AUTO ROMÂN

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare, titularul de activitate fiind direct răspunzător în caz de prejudiciere a mediului, a stării de sănătate și confort a populației datorate activității obiectivului;

I. luarea tuturor măsurilor: ...

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- de evitare a producerii de deșeuri și, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în caz de imposibilitate tehnică și economică, luarea măsurilor pentru neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- de utilizare eficientă a energiei;
- necesare pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor ;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- de întreținere în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;
- de evitare a poluărilor în cazul unor scurgeri accidentale prin utilizarea cuvelor de retenție;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- pentru desfășurarea activității este obligatorie deținerea autorizației tehnice RAR și a avizului de funcționare emis de Ministerul Administrației și Internelor pentru activitatea de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz;
- operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare și tratare a vehiculelor scoase din uz sunt obligați să îndeplinească cerințele minime prevăzute la punctul (3), Anexa nr. 2 din Legea nr. 212/2015;
- operatorii economici autorizați să desfășoare activități de colectare și tratare a vehiculelor scoase din uz sunt obligați să le stocheze, chiar și temporar și să trateze vehiculele scoase din uz în următoarele condiții: să gestioneze deșeurile 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 social;

cu respectarea reglementărilor cu privire la sănătatea umană și mediu, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;

- amenajarea incintei pe următoarele zone de lucru conform prevederilor legale din anexa nr.1 a HG nr.2406/2004, cu identificarea clară a fiecărei zone și anume:

- zona de livrare , respectiv zona de primire și înregistrare;
- zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil;
- zona de depoluare a vehiculelor scoase din uz;
- zona de depozitare a vehiculelor depoluate;
- zona de dezmembrare;
- zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide;
- zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide;
- zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare;
- zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare;
- zona de stocare a vehiculelor dezmembrate ce vor fi transportate la shredder

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- toate zonele trebuie să fie identificate în mod clar și să fie prevăzute cu sisteme de colectare a scurgerilor accidentale, decantoare și dispozitive de curățare - degresare
- pe durata depozitării, înaintea pretratării și dezmembrării, este interzisă stocarea vehiculelor așezate pe una dintre părțile laterale sau pe plafon, pentru a preveni scurgerea fluidelor; depozitarea vehiculelor uzate unul peste altul este admisă numai dacă există echipamentele necesare pentru a se asigura prevenirea deteriorării pieselor de schimb sau a componentelor valorificabile care conțin fluide;
- în vederea reducerii oricărui impact negativ asupra mediului înconjurător, componentele sau materialele vehiculelor prevăzute la art. 4 alin. (2), din Legea nr. 212/2015 care sunt etichetate sau identificate prin mijloace adecvate, se demontează înainte de continuarea tratării;
- înaintea oricărei tratări ulterioare, pentru a nu contamina deșeurile provenite de la vehiculele scoase din uz, produse de mașina de mărunțit, operatorii unităților de tratare a vehiculelor scoase din uz trebuie să îndepărteze selectiv următoarele substanțe, materiale și componente periculoase:
 - componentele potențial periculoase indicate de producători,
 - suspensiile, dacă nu au fost golite de fluide,
 - componentele conținând azbest,
 - componentele conținând mercur, cum ar fi întrerupătoarele, în măsura în care este posibil,
 - componentele și materialele care conțin cadmiu, plumb, crom hexavalent,
 - substanțele care nu au legătură cu vehiculele scoase din uz;
- în zonele în care se realizează pretratarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor și a părților care conțin fluide, trebuie luate măsuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile;
- se va ține evidența strictă a tuturor vehiculelor uzate colectate și a cantităților provenite din dezmembrări, conf. Ord. nr. 652/2007, pentru aprobarea metodologiei, pentru urmărirea realizării de către operatorii economici a obiectivelor prevăzute de HG nr. 2406/2004, privind vehiculele scoase din uz ;
- vehiculele trebuie stocate în așa fel încât să se evite orice prejudiciu ce ar putea fi adus componentelor care conțin fluide sau părților ușor demontabile din sticlă (cum ar fi: parbrizul, luneta sau geamurile laterale);
- înființarea și menținerea la zi a unui registru de evidență a operațiunilor de tratare a vehiculelor scoase din uz, înseriat și numerotat, în care se vor menționa datele de identificare ale vehiculelor, operațiile de evacuare a fluidelor, reutilizarea și reciclarea materialelor, materialele valorificate energetic, informații privind fluxurile de deșeuri din alte domenii de activitate ale unității care vor fi eliminate împreună cu fluxurile de deșeuri rezultate de la gestionarea vehiculelor scoase din uz, alte tratamente aplicate unor componente;
- colectarea acumulatorilor auto uzați se va face doar în cuve anticorozive;
- deșeurile de baterii și acumulatori auto care prezintă deteriorări ale carcaselor sau pierderi de electrolit trebuie să fie colectate separat de cele care nu prezintă deteriorări sau pierderi de electrolit, în containere speciale, pentru a fi predate operatorilor economici care desfășoară, pe bază de contract, o activitate de tratare și/sau reciclare;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



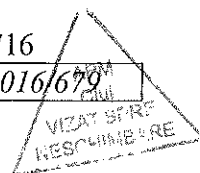
- se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii auto uzați pe sol, în apele de suprafață, apele subterane sau în sistemele de canalizare;
- se interzice deteriorarea carcaselor bateriilor și/sau acumulatorilor uzați, abandonarea bateriilor și/sau acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora;
- sunt obligatorii deținerea de rezervoare de depozitare adecvate pentru depozitarea separată a lichidelor vehiculelor scoase din uz și stocarea în condiții corespunzătoare a produselor pentru tratarea și neutralizare oricăror posibile scurgeri de fluide;
- colectarea uleiurilor uzate se va face separat, în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic, cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic;
- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe;
- stocarea uleiurilor uzate se va face în recipiente adecvate, în spații amenajate corespunzător, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- este obligatorie predarea cu titlu gratuit a întregii cantități de uleiuri uzate, numai operatorilor economici autorizați de salubritate, colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate;
- este interzisă utilizarea uleiului uzat pentru producerea de căldură în sobe sau centrale termice;
- se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;
- sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;
- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- operațiile de tratare pentru **depoluarea** vehiculelor scoase din uz prevăzute la pct. 3 din anexa nr. 2 din Legea 212/2015 sunt efectuate în maximum **5 zile** de la preluarea vehiculului scos din uz
- **operațiile de tratare** a vehiculelor scoase din uz sunt finalizate în cel mult **3 luni** de la data emiterii certificatului de distrugere.
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului niciun tip de deșeu;
- manipularea și depozitarea deșeurilor se face astfel încât să se evite poluarea, directă sau indirectă a apelor de suprafață sau subterane și a solului;
- asigurarea măsurilor de prevenire a pierderilor prin scurgere din deșeurile colectate și măsuri de recuperare a acestor pierderi în cazul apariției lor;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- eliminarea sau valorificarea deșeurilor generate/sortate/stocate se va face doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- igienizarea amplasamentului indiferent de natura și proveniența deșeurilor;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



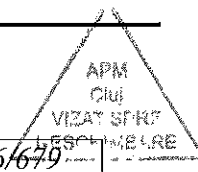
- instruirea personalului asupra măsurilor de protecție a mediului, a obligațiilor și responsabilităților ce le revin, precum și a condițiilor din actele de reglementare, în vederea respectării legislației de mediu în vigoare; titularul activității va desemna un responsabil în domeniul protecției mediului, care va urmări respectarea legislației de mediu și a condițiilor din prezenta autorizație de mediu și va asista persoanele împuternicite pentru verificare, inspecție și control, prin punerea la dispoziție a tuturor documentelor solicitate și facilitarea controlului activității, precum și prin asigurarea condițiilor pentru prelevarea de probe, după caz; persoana desemnată trebuie să fie instruită în domeniul gestiunii deșeurilor, inclusiv a deșeurilor periculoase, ca urmare a absolvirii unor cursuri de specialitate;
- titularul activității are obligația solicitării de la furnizor și deținerii pe amplasament a fișelor tehnice de siguranță pentru toate substanțele și preparatele chimice periculoase deținute și utilizate, editate în limba română, conform Regulamentului CE 1907/2006 REACH privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor fișelor tehnice de securitate ale substanțelor sau preparate periculoase deținute/utilizate pe amplasament;
- se vor respecta condițiile de depozitare și manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea și depozitarea, conform Regulamentul (UE) 2020/878 al Comisiei din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- se interzice depozitarea sau evacuarea pe sol sau în cursurile de apă a oricăror reziduuri poluatoare ce ar putea afecta direct sau indirect calitatea acestora;
- manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;
- întreținerea în stare perfectă a platformei betonate din incinta obiectivului;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- întreținerea în permanență a instalațiilor de captare, epurare și evacuare ape uzate;
- este obligatorie deținerea de echipamente pentru tratarea apei uzate, inclusiv a apei de ploaie, potrivit reglementărilor referitoare la mediu și sănătatea umană;
- unitatea de colectare trebuie să fie îngrădită pentru a preveni accesul persoanelor neautorizate;
- este obligatorie amplasarea unui indicator în apropierea căii de acces, în care să se specifice denumirea, adresa și orele de funcționare ale unității;
- 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**”;
- respectarea condițiilor prevăzute de Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații care sunt necesare funcționării

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



obiectivului;

- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;

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

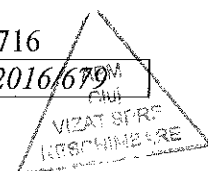
- OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ord. nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 140/2020 pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare; codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei Europene 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;
- Decizia 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;
- Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- 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;
- OUG nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- Legea nr. 212/21.07.2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz;
- Ordinul nr. 87/527/411/2005 privind aprobarea modelului și condițiilor de emitere a certificatelor de distrugere la preluarea vehiculelor scoase din uz;
- OUG nr. 82/2000 privind autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități de reparații, reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum și

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



de dezmembrare a VSU, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 222/2003 și Legea nr. 51/2013;

- Legea nr. 222/2003 pentru aprobarea OUG nr. 82/2000 privind autorizarea agenților economici care prestează servicii de reparație, de reglare și/sau desfășoară activitate de reconstrucție a vehiculelor rutiere, modificată și completată prin OUG nr. 36/2005;

- Legea nr. 376/2005 privind aprobarea OUG nr. 36/2005 pentru modificarea și completarea OG nr. 82/2000 privind autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități de reparații, de reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum și de dezmembrare a vehiculelor uzate;

- Ordinul nr. 2131/2005 pentru aprobarea Reglementărilor privind autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități de reparații, de întreținere, de reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum și de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz - RNTR 9

- Ordinul nr. 211/2003 pentru aprobarea reglementărilor privind condițiile tehnice pe care trebuie să le îndeplinească vehiculele rutiere în vederea admiterii în circulație pe drumurile publice din România – RNTR 2, cu modificările și completările ulterioare și Ordonanța nr. 27/2011 privind transporturile rutiere;

- HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;

- HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori modificat și completat prin HG nr. 540/2016;

- 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;

- H.G. nr. 1326/2009 privind transportul mărfurilor periculoase în România, modificată prin Ordinul nr. 919/2013;

- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, republicată în 12.03.2014;

- Regulamentul (CE) 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- Regulamentul (UE) 2020/818 al Comisiei Europene din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);

- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;

- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 completată și modificată prin Ord. nr. 506/2011 și Ord. nr. 919/2013;

- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- 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;
- Legea apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- OMS 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011, modificată și completată prin Ordonanța nr. 31/2013, aprobată cu Legea nr. 384/2013, modificată și completată prin OUG nr. 39/2016, prin OUG 48/2017 și prin OUG nr. 74/2018 aprobată prin Legea nr. 31/2019, modificată prin OUG nr. 50/2019;
- 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, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008, Ordinul nr. 1648/2009, Ordinul nr. 1032/2011, Ord. nr. 192/2014 și Ord. nr. 2413/2016, modificat prin Ordinul nr. 1503/2017 și Ordinul nr. 149/2019;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu, cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, modificată și completată prin O.U.G. nr. 15/2009 și care transpune prevederile Directivei Parlamentului European și a Consiliului 2004/35/CE din 21 aprilie 2004 privind răspunderea pentru mediul înconjurător în legătură cu prevenirea și repararea daunelor aduse mediului, modificată și aprobată prin Legea 249/2013;
- 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;
- Ordonanța nr. 21/2002, modificată și completată cu Legea nr. 515/2002, privind gospodărirea localităților urbane și rurale;

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

Titularul autorizației are următoarele obligații: ...

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației;
- să dețină autorizația tehnică emisă de RAR și avizul de funcționare emis de Ministerul Afacerilor Interne pentru activitatea de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz;
- titularul activității de tratare a VSU are obligația îndeplinirii țintelor de reutilizare/valorificare și reutilizare/reciclare conform art. 15 din Legea nr. 212/21.07.2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz:
 - a) reutilizarea și valorificarea a cel puțin 95% din masa medie pe vehicul și an;
 - b) reutilizarea și reciclarea a cel puțin 85% din masa medie pe vehicul și an.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- să notifice Agenției pentru Protecția Mediului Cluj orice incident cu potențial de contaminare a apelor de suprafață și subterane sau care poate reprezenta o amenințare de mediu pentru aer, sol sau subsol;
- să asiste reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației de mediu, să oprească activitatea și să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și asupra mediului; în cazul în care există premise ca incidentul să genereze efecte asupra mediului în exteriorul amplasamentului, trebuie anunțat și Inspectoratul pentru Situații de Urgență;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj 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 modificărilor; titularului autorizației, îi revine obligația de a nu desfășura activități sau de a nu realiza proiecte, planuri ori programe care ar rezulta în urma modificărilor care fac obiectul notificării, până la adoptarea unei decizii a autorității de mediu competente;
- să solicite și să obțină acordul de mediu pentru orice proiect de investiții noi, ori de modificare a celor existente, aferente activităților cu impact asupra mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea nr. 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008;
- să solicite revizuirea autorizației de mediu la modificări în structura și/sau profilul de activitate;
- să solicite în fiecare an și să obțină viza anuală a autorizației de mediu, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și conform anexei la Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, art. 5 alin. (4) cu „maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și lună corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține”;

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

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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente,

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

I. Activitatea autorizată

COLECTAREA DEȘEURILOR NEPERICULOASE ȘI PERICULOASE; TRATAREA DEȘEURILOR NEPERICULOASE ȘI PERICULOASE; DEMONTAREA (DEZASAMBLAREA) MAȘINILOR ȘI ECHIPAMENTELOR SCOASE DIN UZ PENTRU RECUPERAREA MATERIALELOR (DEZMEMBRĂRI AUTOVEHICULE SCOASE DIN UZ); RECUPERAREA MATERIALELOR RECICLABILE SORTATE; COMERȚ CU RIDICATA AL DEȘEURILOR ȘI RESTURILOR, COMERȚ CU AMĂNUNTUL DE PIESE ȘI ACCESORII PENTRU AUTOVEHICULE

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase		
3812	Colectarea deșeurilor periculoase		
3831	Demontarea (dezasamblarea) masinilor si a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate		
4677	Comert cu ridicata al deșeurilor si resturilor		

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

Amplasament în suprafață de S totală = 5676 mp din care hala metalică cu S = 360 mp, platformă betonată S = 3800 mp, birou cu WC mobil S = 24 mp; zona de acces birou mobil S = 240 mp; spațiu verde Sv = 1612 mp

Activitatea de dezasamblare a autovehiculelor din categoriile N2 și N3 se desfășoară pe o platformă betonată cu S = 2500 mp împărțită în:

- ✓ zona de livrare (primire și înregistrare) cu S = 80 mp;
- ✓ zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate în prealabil cu S = 120 mp;
- ✓ zona de pretratare (depoluare) a vehiculelor scoase din uz - (în hala metalică de 360 mp pe un canal de acces) pentru scoaterea lichidelor existente în autovehicule cu S = 60 mp;
- ✓ zona de depozitare a vehiculelor pretratate cu S = 60 mp;
- ✓ zona de dezmembrare cu S = 60 mp;
- ✓ zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide cu S = 60 mp
- ✓ zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide cu S = 60 mp;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- ✓ zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare - containere în zona betonată de depozitare a deșeurilor cu S = 50 mp;
- ✓ zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare - în magazie cu platforma betonată cu S = 50 mp;
- ✓ zona de stocare a vehiculelor dezmembrate ce vor fi valorificate / transportate către shredder - pe platforma betonată existentă cu S = 150 mp;

Dotări (instalații, utilaje, alte dotări): motostivuitoar 5 t, aparat de sudură (140 A), 2 flexuri pentru debitat metal, cântar electronic cu capacitate de 300 kg; container anticoroziv pentru depozitarea bateriilor/acumulatorilor; containere mici; cric și alte dispozitive pentru dezmembrări auto; rafturi metalice pt depozitarea pieselor rezultate din dezmembrare (piese second hand), compresor electric (250 l/min, 8 bari), canale de acces, containere speciale pentru depozitarea filtrelor de ulei, instalație de recuperare a freonilor din instalațiile de răcire, redresor, cricuri de canal (20 t), presă pentru extras rulmenți (10 t), scule specifice auto (polizor unghiular, mașină ferodată, fierăstrău mecanic, mașină de găurit, truse chei manuale etc); cântar; recipienți metalici (butoaie de 200 l) pentru colectarea și depozitarea selectivă a combustibilului, a uleiului de motor, a uleiului de transmisie, a uleiului cutiei de viteze, a uleiului hidraulic, a lichidelor de răcire, lichidelor de frână și a oricăror altor fluide periculoase conținute într-un VSU;

- decantor și separator de produse petroliere, ce asigură două trepte de pretratere a apelor pluviale potențial impurificate de pe platforme; produsele petroliere separate se vor vidanja periodic; bazin vidanjabil;

- Țarcuri/containere metalice pentru depozitarea pieselor în vederea comercializării
- Recipienți de plastic, țarcuri/containere metalice pentru diferite categorii de deșeuri

Mijloace de transport: nu se utilizează în activitate mijloace de transport proprii;

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

16.01.04* Vehicule scoase din uz cu masa maximă mai mare de 3.5 tone: N2 12 buc/an, cca. 80 tone/an

16.01.06 Vehicule scoase din uz cu masa maximă mai mare de 12 tone: N3 1 buc/an, cca. 12 tone/an

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație/ Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
16 01 04*	Vehicule scoase din uz cu masa maximă mai mare	Deseu	80,00	Tone/an		dezmembrare	Pe platforma betonata	P

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



	de 3.5 tone (N2)							
16 01 06	Vehicule scoase din uz cu masa maximă mai mare de 12 tone (N3)	Deseu	12,00	Tone/an		dezmembrare	Pe platforma betonata	N
Alte materii	Lavete	Materiale auxiliare	5,00	Kilograme/an		Materiale absorbante		N
Alte materii	Absorbant	Materiale auxiliare	10.00	Kilograme/an		Absorbant pt eventuale scurgeri accidentale de fluide periculoase		N

3. Utilități - apă, canalizare, energie

alimentarea cu apă în scop igienico sanitar și potabil se realizează din rețeaua publică de distribuție existentă în zonă cca. 0,3 mc/zi;

evacuarea apelor uzate: apele uzate menajere: de la grupul sanitar sunt colectate într – o fosă septică proprie vidanjabilă, din plastic; apele pluviale colectate de pe platforma betonată sunt conduse printr-o rețea de rigole la un bazin betonat hidroizolat vidanjabil, cu V = 60 mc, tricompartimentat, cu rol de decantor separator de produse petroliere (primul compartiment cu V = 10 mc cu rol de decantor, al doilea compartiment cu V = 20 mc cu rol de separator de produse petroliere și cel de al treilea compartiment cu V = 30 mc bazin final care se vidanjează periodic de către firme specializate autorizate)

alimentarea cu energie electrică: prin racord la sistemul de alimentare din rețeaua publică, consum cca. 200 kWh/lună

energia termică: sursa de încălzire a biroului este un calorifer electric

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Etapele activității de dezmembrări auto sunt următoarele:

- achiziționarea autovehiculului ce urmează a fi supus dezasamblării, poziționarea mijlocului auto în **zona de livrare (primire și înregistrare)**, cântărirea și înregistrarea acestuia în gestiunea firmei, eliberarea certificatului de distrugere, întocmirea evidențelor specifice solicitate de legislația în domeniu;

- parcarea autovehiculului în **zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate în prealabil**;

- poziționarea mijlocului auto în **zona de pretratere a vehiculelor scoase din uz**: se pretratează autovehiculele (se demontează acumulatorii care se depozitează în cuve anticorozive și care urmează să fie comercializați ca piese de schimb sau să fie valorificați

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



prin firme autorizate și sunt îndepărtate/colectate următoarele fluide: combustibilii, uleiurile de motor, de transmisie și hidraulice uzate, lichidul de răcire - antigel, lichidul de frână, soluțiile de parbriz);

- parcare a autovehiculului în **zona de depozitare a vehiculelor pretratate**;
- poziționarea vehiculelor pretratate în **zona de dezmembrare**: se demontează mai întâi componentele potențial periculoase (suspensii, componente cu conținut de azbest, întrerupătoare, etc.) și se depozitează în condiții de siguranță în zone special amenajate; se demontează apoi componentele mari (cabine, motoare, cutii de viteză, axe) fără a se demonta luneta și parbrizul, acestea rămânând pe cabină, care se valorifică ca atare fără a fi dezasamblată;
- sortarea pe categorii a pieselor dezmembrate care se vor comercializa ca piese de schimb second hand, codificarea și depozitarea acestora în hală închisă astfel:
 - ✓ piesele care se vor comercializa și care nu conțin fluide (componente metalice feroase și neferoase, componente din materiale plastice și compozite, cabluri, anvelope) - în **zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide** dotată cu rafturi metalice și recipienți metalici
 - ✓ piesele care se vor comercializa și care conțin fluide (motoare, cutii de viteze) – în **zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide** dotată cu rafturi metalice și recipienți metalici
- depozitarea temporară pe categorii, în recipienți adecvați și locuri special amenajate a deșeurilor rezultate din dezmembrare, respectiv piese și componente care nu mai pot fi comercializate ca piese de schimb, în vederea valorificării, reciclării, eliminării acestora prin operatori autorizați, astfel: deșeurile fluide colectate sunt stocate în **zona de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare** în recipiente speciale cu indicarea tipului și codului de deșeu; acumulatorii sunt depozitați într-o cuvă anticorozivă;
- valorificarea, reciclarea, eliminarea componentelor și deșeurilor rezultate: elementele care nu sunt comercializate ca și piese de schimb sunt depozitate temporar în **zona de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/eliminare** și vor fi valorificate/eliminate prin firme specializate autorizate;

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

Nu este cazul.

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

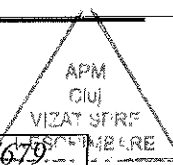
Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte subproduse	piese de schimb - anvelope	1,20	Tone/an	comercializare
Alte subproduse	piese de schimb - baterii auto	0,30	Tone/an	comercializare
Alte subproduse	piese de schimb - piese din mase plastice (spoilere, borduri, fete de usi, etc.)	0,60	Tone/an	comercializare
Alte subproduse	piese de schimb - componente metalice de caroserie	57,60	Tone/an	comercializare

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Alte subproduse	piese de schimb - componente metalice neferoase (radiatoare, etc.)	1,32	Tone/an	comercializare
Alte subproduse	piese de schimb – alte piese și subansamble auto	5,00	Tone/an	comercializare
Alte subproduse	Uleiuri de motor	0,60	Tone/an	reutilizare
Alte subproduse	Uleiuri de transmisie	0,12	Tone/an	reutilizare
Alte subproduse	Antigel	0,096	Tone/an	reutilizare

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

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

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

Cod CAEN	Denumire activitate
4511	Comerț cu autoturisme și autovehicule ușoare (sub 3,5 tone)
4519	Comerț cu alte autovehicule
4520	Întreținerea și repararea autovehiculelor (fara spalatorie si vopsitorie auto)
4531	Comert cu ridicata de piese si accesorii pentru autovehicule

8. Programul de funcționare
8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer
Nu este cazul.

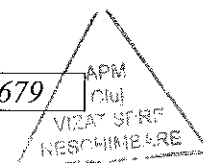
Cod CAEN Rev.2	Denumire coș	Înălțime (m)	Diametru bază (m)	Diametru vârf (m)	Poluant	Echipament depoluare	Eficiență (%)	X Stereo70	Y Stereo70

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Sursă	Tip sursă

Apă

Pretratare ape pe amplasament

apele uzate menajere: de la grupul sanitar sunt colectate într – o fosă septică proprie vidanjabilă, din plastic; apele pluviale colectate de pe platforma betonată sunt conduse printr-o rețea de rigole la un bazin betonat hidroizolat vidanjabil, cu V = 60 mc, tricompartmentat, cu rol de decantor separator de produse petroliere (primul compartiment cu V = 10 mc cu rol de decantor, al doilea compartiment cu V = 20 mc cu rol de separator de produse petroliere și cel de al treilea compartiment cu V = 30 mc bazin final care se vidanjează periodic de către firme specializate autorizate)

Denumire	Detalii

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Denumire	Detalii

Sol

Întreaga incintă este betonată. activitatea se desfășoară pe suprafețe betonate;

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

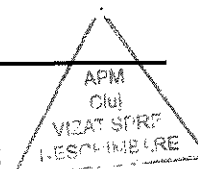
- deșeurile de tip menajer se colectează selectiv în pubele închise și se evacuează periodic de către firme de salubritate autorizate;
- containere speciale ptr. stocarea temporară și selectivă a deșeurilor tehnologice/materialelor valorificabile;
- hala este prevăzută cu pardoseală de beton, canale de acces sub autovehicule dotate cu sisteme de colectare a uleiului uzat și a fluidelor;
- spațiu special amenajat, dotat cu cuve anticorozive pentru stocarea temporară a bateriilor și acumulatorilor uzați;
- platformă betonată pentru depozitarea anvelopelor uzate;
- containere metalice pentru depozitarea deșeurilor metalice;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



- spațiu special amenajat, dotat cu recipienți metalici etanși (butoaie din tablă) pentru stocarea temporară, selectivă a uleiurilor uzate și a altor fluide;

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

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

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

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

conform NTPA 002/2002 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, modificată și completată prin HG nr. 352/2005 și HG nr. 210/2007;

Loc prelevare	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

conf. Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, abrogat parțial prin Ordinul 592/2002, modificat prin Legea 104/2011;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

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

Monitorizarea apei

Nu este cazul.

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

Monitorizarea apei subterane

Nu este cazul.

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

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

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

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

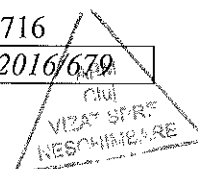
Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
13 02 05*	uleiuri minerale neclorurate de motor, de transmisie și de ungere		0,60	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere		0,12	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 02*	nămoluri de la separatoarele ulei/apă		0,50	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 05 07*	ape uleioase de la separatoarele ulei/apă		0,50	Litri/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 03	anvelope scoase din uz		1,20	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	filtre de ulei		12,00	Bucati/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



							oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 10*	componente explozive (de ex. perne de protectie (air bags))		0,12	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 11*	placute de frâna cu continut de azbest		0,10	Tone/an		R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 13*	lichide de frâna		0,012	Tone/an		R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 14*	fluide antigel cu continut de substante periculoase		0,096	Tone/an		R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	metale feroase	(părți șasiu, elemente legătură cabină tablă, motor, cutie viteză, diferențial, jante, etc.)	57,60	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	metale neferoase		1,20	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	materiale plastice		0,60	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



							operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	sticla		0,24	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	baterii cu plumb		0,30	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 08 01	catalizatori uzati cu continut de aur, argint, reniu, rodiu, paladiu, iridiu sau platina (cu exceptia 16 08 07)		0,12	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
20 03 01	deseuri municipale amestecate		0,20	Metri cubi/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeuri colectate

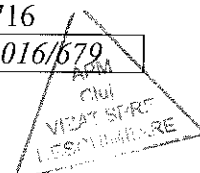
Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 04*	vehicule scoase din uz	80,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile numerotate de la R1 la R11
16 01 06	vehicule scoase din uz, care nu contin lichide sau alte componente periculoase	12,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operatiile

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



						numerotate de la R1 la R11
--	--	--	--	--	--	-------------------------------

Deșuri comercializate

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	God operațiune	Denumire operațiune
16 01 04*	vehicule scoase din uz	80,00	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 06	vehicule scoase din uz, care nu conțin lichide sau alte componente periculoase	12,00	Tone/an	Valorificare	R12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate

Nu este cazul.

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

Deșuri de baterii și acumulatori colectate

Nu este cazul.

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșuri stocate temporar

Deșeurile colectate și deșeurile generate sunt stocate temporar pe amplasament în condiții de siguranță până la predarea lor către firme specializate în vederea valorificării/ eliminării lor

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
16 01 04*	vehicule scoase din uz	80,00	Tone/an	
16 01 06	vehicule scoase din uz, care nu conțin lichide sau alte componente periculoase	12,00	Tone/an	

4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 04*	vehicule scoase din uz	80,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 06	vehicule scoase din uz, care nu conțin lichide sau alte componente periculoase	12,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

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 Deșuri transportate

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

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite

Nu utilizează ambalaje.

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Nu este cazul.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Nu este cazul.

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

2. Modul de gospodărire

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

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

ambalajele se predau unor firme specializate autorizate ptr. eliminare; se vor respecta prevederile fișelor tehnice de securitate privind gestionarea ambalajelor; este interzisă utilizarea ambalajelor produselor periculoase în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină împreună cu deșeurile menajere

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

manipularea substanțelor se va face astfel încât să împiedice orice pierdere de conținut; păstrarea preparatelor periculoase se face în spații securizate, cu suprafața protejată prin betonare; suprafața atelierelor este protejată prin betonare; se vor lua măsuri de prevenire a scurgerilor de produse în sol și apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, intervenindu-se apoi conform prevederilor fișelor tehnice de securitate

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)

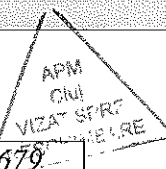
Tip	Denumirea substanței periculoase/Clasa de pericol	Fraze de risc/fraze de pericol	Cantitate maximă prezentă cf. Art.2, HG 804/2007,	Cantitatea relevantă (tone)	
				Coloana 2 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la	Coloana 3 din Partea 1 a Anexei nr. 1 la

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail:office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



			tone	HG 804/2007	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 o evidență strictă (cantități, caracteristici, mijloace de asigurare) a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor conform OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006 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 de reprezentanții APM Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la dispecerat APM Cluj, program permanent, tel: **0766.86.85.94**
- raportarea anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 15 martie a anului în curs, ptr. anul anterior, atât pe suport hârtie cât și în format electronic în sistemul pus la dispoziție de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj;
- raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj a evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform art. 49 (9) din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 30 aprilie a anului următor celui care se raportează;
- 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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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

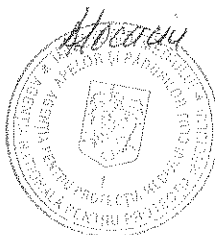


pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și Ordinul nr. 669/2009);

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deșeurilor.
2	Deșeuri provenite din uleiuri: Chestionar 2.2: Generatori uleiuri, numai service-urile si PFA	anual	1 februarie - 31 mai	Chestionar 2.2: Generatori uleiuri, numai service-urile si PFA
3	Raportare baterii: Anexa 2 - pentru activitatea de colectare	anual	1 ianuarie – 28 februarie	Anexa 2 - pentru activitatea de colectare

Prezenta autorizație de mediu conține 27 (douăzecișisapte) 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. ing. chim Ioana POP**
18.02.2022; 13:35

Cons. Alina SONIA

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel.: 0264 410722; Fax.: 0264 410716

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



