



ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 206 din 21.07.2020
Revizuită în data de 10.11.2022

Titularul activității: REMAT CLUJ SA

Adresa sediu: Cluj-Napoca, str.Romulus Vuia, nr.186, judetul Cluj

Punct de lucru: REMAT CLUJ SA

Locația activității: Cluj-Napoca, str. Tudor Vladimirescu, nr. 12-14, Judetul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|--|----------------------------------|----------------|---|-----|------|
| 3811 | Colectarea deșeurilor nepericuloase | 277 | 9002 | Colectarea și tratarea altor reziduuri | | |
| 3812 | Colectarea deșeurilor periculoase | 277 | 9002 | Colectarea și tratarea altor reziduuri | | |
| 3831 | Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor | 247 | 3710 | Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile | | |
| 3832 | Recuperarea materialelor reciclabile sortate | 248 | 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 | | |
| 4941 | Transporturi rutiere de marfuri | 267 | 6024 | Transporturi rutiere de marfuri | | |

Emisă de: APM Cluj

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

Data emiterii: 21.07.2020

Data revizuirii 1: 10.11.2022

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de **REMAT CLUJ SA**, cu punctul de lucru din Cluj-Napoca, str. Tudor Vladimirescu, nr. 12-14, Judetul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 19805/05.08.2022, completată cu nr. 22162/16.09.2022, 23908/13.10.2022; 24703/27.10.2022 precum și a documentației inițiale înregistrată cu nr. 9203/09.04.2020, completată cu nr. 24540/31.10.2019, nr. 18827/31.07.2019, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020, privind organizarea și

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 vânzare cumpărare nr.853/08.06.2021 încheiat cu SC NEW NC RECICLARE SRL

- Contract de prestari servicii nr.1903/08.06.2017 încheiat cu Trustul de Instalatii Montaj si Constructii SA

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

-Certificat de înregistrare nr. 2687287/04.02.2013 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj (Cod Unic de Înregistrare 201730, J12/809/24.05.1991)

-Certificat constatator emis în data de 11.05.2017 de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj,- de clarificat

-Extras de Carte Funciara nr.279722 Cluj Napoca, emis de OCPIC;

-Avis de Functionare nr.761219/2013 emis de Inspectoratul de Politie Judetean Cluj, copie

Carte de identitate a vehiculului CJ 46 REM

Carte de identitate a vehiculului CJ 29 REM

Carte de identitate a vehiculului CJ 99 RMT

Carte de identitate a vehiculului CJ 15 REM

Carte de identitate a vehiculului CJ 67 REM

Carte de identitate a vehiculului CJ 62 REM

Copie conforma nr.2219844 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare CJ 46 REM

Copie conforma nr.2219844 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare CJ 46 REM

Copie conforma nr.2219847 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare CJ 62 REM

Copie conforma nr.2219842 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare CJ 99 RMT

Copie conforma nr.2219846 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare CJ 15 REM

Copie conforma nr.2219848 pentru autovehiculul cu nr. de inmatriculare CJ 67 REM

ADR-Certificat de pregatire profesionala a conducatorului auto Hacicu Dumitru

Certificat de pregatire profesionala a conducatorului auto Galaczan Ioan

Documentația de autorizare conține:

Fișa de prezentare și declarație, elaborată de către Remat SA

Contract de preluare deseuri de ulei uzat nr.353/2019 SC Grand Invest SRL

Contract de servicii de colectare transport, procesare si sau eliminare finala a deseurilor industriale nr.2603/2019 SC Jifa SRL

Contract de salubritate Brantner Veres SA, nr.5476/2010

Autorizație de mediu nr.358/05.10.2009, revizuita nr.53/11.12.2009

Contract de vanzare cumparare nr.02/2020 SC Guardo SRL

Contract de vanzare cumparare Rematinvest SRL nr.240/2017

Contract de vanzare cumparare nr.449F/2015 SC Remat MG SA

Contract de vanzare cumparare Rawmet Precision SRL nr.1/2016

Contract de vanzare cumparare Can Pack Recycling SRL nr.24/2016

Contract de vanzare cumparare nr.159/2017 SC Recycle International SRL

Contract de vanzare cumparare nr.418/2019 SC Greenweee International SA

Contract de vanzare cumparare nr.4/2019 SC Casito transimpex SRL

Contract de vanzare cumparare nr.13/2014 SC Vesna GS SRL

Contract de prestari servicii nr.367/2019 SC Top Green Line SRL

Contract de prestari servicii nr.512/2019 SC Reifen Ecolect SRL

Contract de preluare deseuri 353 SC Grand Invest SRL

Extras de carte funciara nr.279722

Ordin de plata taxa autorizatie de mediu

Anunt ziar

Plan de situație

Plan de încadrare în zonă

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- colectarea separată și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, conf OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor;
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- eliminarea și sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- 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;
- Obligativitatea operatorilor economici care desfășoară activități care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor art. 36, de a solicita înregistrarea în Registrul național al operatorilor economici în baza Ordinului 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor;
- se interzice achiziționarea de la persoane fizice a metalelor feroase și neferoase și a aliajelor acestora utilizate în activitatea feroviară, rutieră, aeriană, maritimă și fluvială, de transport cu metroul, de transport public și electric de suprafață, de irigații și desecări, în infrastructura pentru furnizarea utilităților de energie electrică, apă-canal, gaze și termoficare, în infrastructura aferentă operațiunilor de extracție, prelucrare, distribuție, transport și comercializare a gazelor naturale, a petrolului și a produselor petroliere, precum și în semnalizarea și dirijarea circulației pe drumurile publice, de tipul șinelor, pieselor aparatelor de cale, materialului mărunț de cale, contrașinelor, ecliselor, părților componente ale instalațiilor de siguranța circulației, cablurilor de semnalizare și telecomunicații, componentelor instalațiilor de electrificare, componentelor materialului rulant, instalațiilor de semnalizare și dirijare a circulației, semnelor de circulație, semafoarelor, capacelor căminelor de vizitare sau părților componente și altele asemenea, parazăpezilor sau părților componente ale unor construcții metalice destinate pentru protecția împotriva viscolului, avalanșelor, inundațiilor sau altor calamități, a căror lipsă produce ori poate produce evenimente sau accidente cu victime omenești, conform art. 1 (1) lit. a) – f) din Legea 166/02.06.2022;
- asigurarea controlului radiometric al deșeurilor metalice feroase colectate;
- colectarea de la persoanele fizice cu respectarea Ordinului nr. 1271/2018;
- operatorii economici autorizați care preiau prin achiziție ambalaje folosite de la populație prin punctele de colectare și stațiile de sortare autorizate care preiau deșeuri de la operatorii de salubritate, au obligația să notifice desfășurarea activității asociației de dezvoltare intercomunitară sau, după caz, unității administrativ-teritoriale/subdiviziunii administrativ-teritoriale a municipiilor de pe raza teritorială unde își desfășoară activitatea și să raporteze trimestrial acesteia cantitățile de deșeuri de ambalaje colectate de la persoanele fizice;
- colectarea și gestionarea bateriilor și acumulatorilor se va realiza în conformitate cu prevederile HG nr. 1079/2011 pentru modificarea și completarea HG nr. 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor și al deșeurilor de baterii și acumulatori, Ord nr.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



- 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
- este interzisă tratarea/dezmembrarea pe amplasament a DEEE- urilor colectate
- "operatorii economici care efectuează operațiuni de colectare și/sau de tratare sunt obligați să stocheze și să trateze DEEE 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;
- **interzicerea tratării/dezmembrării pe amplasament a DEEE – urilor**
- colectarea și dezmembrarea VSU-urilor se va realiza cu respectarea cerințelor prevăzute de Legea 212/ 21.07.2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz.
- 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
- 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)
- suprafața pentru colectare trebuie împartită într-o suprafață unde vehiculele scoase din uz sunt predate de către detinatori și o suprafață pentru stocarea temporară a acestora în vederea dezmembrării;
- împărțirea zonei de lucru conform prevederilor legale 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 către shredder;
- toate zonele trebuie să fie identificate în mod clar și să fie prevăzute cu sisteme de colectare a scurgerilor, decantoare și dispozitive de curățare-degresare;
- titularul activității de tratare a VSU are obligația îndeplinirii țintelor de reutilizare/valorificare și reutilizare/reciclare conform Art. 15 din Legea 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.
- operațiile de tratare pentru depoluarea vehiculelor scoase din uz prevăzute la pct. 3 din anexa nr. 2 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;
- operatorii economici autorizați să desfășoare operații de colectare și tratare a vehiculelor scoase din uz trebuie să îndeplinească cerințele minime prevăzute la punctul (3) Anexa nr. 2./Legea 212/2015;
- pe durata depozitării, înaintea depoluării și dezmembrării, este interzisă stocarea vehiculelor așezate pe una dintre părțile laterale sau pe plafon, pentru a preveni scurgerea



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



decantoare/separatoare de produse petroliere/de sedimentare a apelor uzate prin firme specializate și autorizate;

- 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;
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici, cu modificările și completările ulterioare;
- menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- obținerea tuturor autorizațiilor/avizelor necesare funcționării obiectivului;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlăturarea urmărilor produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- 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 obiectivului.
- 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;
- 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:

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu toate modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările și modificările ulterioare ;
- 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;
- 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;



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



- Hotărârea nr. 788 din 17 iulie 2007 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului (CE) nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșeuri, modificată și completată de H.G. nr. 1453 din 2008, modificată și completată de H.G. nr. 1453 din 2008;
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentul nr. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006.
- HG nr. 398/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor nr. 67/548/CEE și nr. 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006;
- HG nr. 118/2002 privind aprobarea Programului de acțiune pentru reducerea poluării mediului acvatic și a apelor subterane, cauzate de evacuarea unor substanțe periculoase;
- Legea nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, modificată și completată prin OUG nr. 13/2008;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- 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;
- 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.

Titularul autorizației are următoarele obligații:

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



| | |
|---|---------|
| -Suprafață betonată pentru stocarea temporară a VSU (împărțită în zone de lucru pentru depoluare și tratare conform Anexa II – Legea nr.212/2015) | 1200 mp |
| -Suprafață betonată pentru stocarea temporară în containere anticorozive a acumulatorilor/bateriilor uzate (loc special lângă clădirea depozit) | 30 mp |
| -Suprafață betonată pentru stocarea temporară a deșeurilor de mase plastice | 120 mp |
| -Suprafață betonată pentru stocarea temporară a deșeurilor de anvelope/cauciuc provenit de la dezmembrarea VSU și din alte surse – colectare | 250 mp |
| -Suprafață betonată pentru stocarea temporară a deșeurilor/ambalaj de sticlă | 300 mp |
| -Suprafață betonată pentru stocarea temporară a DEEE-urilor de dimensiuni mai mari | 100 mp |
| -Suprafață betonată pentru stocarea temporară a cablurilor | 150 mp |
| -Loc – suprafață de depozitare a deșeurilor de lemn | 140 mp |

B. Clădiri și hale de producție – se folosesc următoarele :

| | |
|---|--------|
| - Clădire Pod bascul auto | 10 mp |
| - Clădire Pod bascul cântar pentru CF (vagoane) | 12 mp |
| - Șopron îngrădit, betonat și acoperit folosit ca depozit combustibil | 20 mp |
| - Clădire post control poartă, magazie și casierie | 31 mp |
| - Hală închisă și betonată pentru depozitare – balotare hârtie - cartoane | 500 mp |
| -Clădirea depozit – central se întinde pe o suprafață de 1540 mp având S+P+1E, dar pentru activitățile productive și gospodărești se folosesc NUMAI : | |
| -Încăpere magazie depozitare textile | 50 mp |
| -Încăpere magazie depozitare piese reutilizabile provenită de la VSU | 25 mp |
| -Încăpere depozitare oxigen și propan S | 12 mp |
| -Sală de mese – muncitori | 27 mp |
| -Grup social (chiuvete+WC) | 14 mp |

C. Utilaje și instalații folosite în procesul de producție :

| | |
|---|-------------------|
| - Foarfecă mobilă | 1 buc. |
| - Macara Greifer "Atlas" | 1 buc. |
| - Macara Greifer "Liebherr-Litronic"312 | 1 buc. |
| - Stivuitor | 1 buc. |
| - Presă de balotat hârtie-cartoane | 1 buc. 4.800 t/an |

D. Aparate de măsurare/cântărire, de măsurare a radioactivității și aparate de tăiere cu flacăra în procesul de producție

| | |
|---|--------|
| -Cântar pod bascul auto – 50 to | 1 buc. |
| -Cântar pentru CF/vagoane | 1 buc. |
| -Cântar basculă romană de 100 kg | 1 buc. |
| -Cântar basculă romană de 500 kg | 1 buc. |
| -Cântar basculă romană de 1000 kg | 1 buc. |
| -Aparat pt măsurarea radioactivității deșeurilor metalice | 1 buc. |
| -Aparate de tăiere cu flacăra | 5 buc. |

E. Altele :

CONTAINERE pentru transport și depozitare temporară a deșeurilor reciclabile:

| | |
|---|---------|
| -containere (mari) pentru transport deșeuri 30 mc | 20 buc. |
| -containere anticorozive pentru baterii uzate | 3 buc. |
| -containere mijlocii (tip transport șpan) | 7 buc. |
| -containere mici pentru depozitare deșeuri | 5 buc. |

F. Pentru activitatea de tratare și dezmembrare efectivă a VSU

echipa de dezmembrare dispune de :

| | |
|------------------|----------|
| -truse tip scule | 3 seturi |
|------------------|----------|



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------|--|
| | | | | | | | | alimentare electrică | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|-------------------------|--|

3. Utilități - apă, canalizare, energie

| Tip utilități | Descriere | Cantitate/ lunar | UM/ lunar |
|-------------------|--|--------------------------------------|--------------|
| Apă | -De la rețeaua orașului -Nu se folosește în scopuri industriale (tehnologice) ci numai în scopuri igienico-sanitare – pentru spălare, la WC, etc. | 15,0 | mc. |
| Canal | -Depozitul dispune de rețea de canalizare atât pentru apa curentă folosită cât și cea pluvială. -Apa folosită și cea pluvială este afluită în rețeaua de canalizare care este legată la rețeaua de canalizare a orașului -La ieșirea din canalizarea depozitului și înainte de intrarea în rețeaua orașului apa folosită și cea pluvială trece prin Decantorul AS-TOP3/EO/PP | - | - |
| Energie electrică | -Depozitul este racordat la rețeaua de curent electric a orașului. Curentul electric se folosește în mai mică măsură la utilaje și scule și mai mult pentru iluminare activității de birou | 4,500,0 | kWh |
| Încălzire | -Vestiarul, cabina control poartă, casieria și cabina pod bascul auto sunt încălzite cu aparatură electrică | - | - |
| Gaz metan | -Există racord la rețeaua orașului, dar momentan acest tip de energie NU SE FOLOSEȘTE în incintă | Nu se folosește pt nici o activitate | - |

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Colectarea de la persoane fizice și juridice a *deseurilor metalice feroase*, transportul cu mijloace auto proprii sau ale beneficiarilor, cântărirea, recepția, sortarea, procesarea cu utilajele din dotare sau prin taierea cu flacăra, depozitarea în vederea expedierii, încărcarea în vagoane CFR sau mijloace de transport auto și expedierea către diversi beneficiari interni sau externi.

Colectarea *deseurilor metalice neferoase*, transportul cu mijloace auto proprii sau ale beneficiarilor, cântărirea, recepția, sortarea, procesarea cu mijloace manuale sau mecanice depozitarea în vederea expedierii, încărcarea în mijloace de transport auto și expedierea către diversi beneficiari.

Colectarea de la persoane fizice și juridice a *hartiei și cartonului*, transportul cu mijloace auto proprii sau ale beneficiarilor, cântărirea, recepția, depozitare pe platforma betonată, sortarea, procesarea prin balotare cu presa hidraulică, depozitarea în vederea expedierii, încărcarea în mijloace de transport auto și expedierea către diversi beneficiari.

Colectarea de la persoane fizice și juridice a *bateriilor și acumulatorilor uzati*, stocare temporară în recipiente de plastic cu capac în vederea expedierii, încărcare în mijloace de transport auto autorizate, puse la dispoziție de beneficiari și expedierea către aceștia;

Colectarea de la persoane fizice și juridice a *deseurilor de mase plastice*, sortarea, balotarea foliei de plastic și pregătirea în vederea expedierii, încărcarea și expedierea către diversi beneficiari;

Colectarea de la persoane juridice a *deseurilor de lemn*, transportul cu mijloace auto proprii sau ale beneficiarilor, cântărirea, recepția, sortarea, pentru valorificarea către diversi beneficiari. Deseurile lemnoase se depozitează pe platforma betonată, într-un spațiu având suprafața totală de cca 200 mp;

Colectarea, stocarea temporară în containere speciale a DEEE, ridicarea de către firme autorizate pentru tratare DEEE.

Activitatea de demontare (dezasamblare) a mașinilor și a echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor (VSU) se realizează pe amplasament în regim



privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe masini mobile nerutiere si a motoarelor destinate vehiculelor pentru transportul rutier de persoane sau de marfa si stabilirea masurilor de limitare a emisiilor gazoase, cu modificarile si completarile ulterioare.

Apă

Amplasamentul este prevazut cu separator de produse petroliere pentru apele pluviale colectate de pe platforma betonata. Apele colectate de pe platforma betonata sunt dirijate la separatorul de produse petroliere.

Pretratare ape pe amplasament

| Denumire | Detalii |
|---|--|
| Pretratare ape industriale in amplasament | DA |
| Management sedimente rezultate din pretratare | Pe amplasament |
| Detalii | Apele pluviale sunt colectate prin rigole, la capatul canalizarii fiind montat un decantor –separator de produse petroliere. |

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Surse posibile de poluare a solului:

- depunerea pe sol a poluantilor emisi in aer de la utilaje si mijloacele de transport.
- defectiuni ale utilajelor sau mijloacelor de transport, ce ar putea conduce la pierderi de produse petroliere (carburanti sau lubrifianti);
- depozitari necontrolate ale deseurilor rezultate din activitate;

Masuri de protectie

- stocarea temporară a deseurilor strict în incintă, în spațiile special amenajate pentru fiecare tip de deșeu;
- urmărirea ca mijloacele de transport să aibă verificările tehnice la zi;
- impermeabilizarea prin betonare a zonelor unde exista posibilitatea unor deversari accidentale;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- depozitarea deseurilor pe platforma betonata in incinta;
- stocarea temporara a deseurilor periculoase lichide in recipienti de metal, in container inchis pe platforma betonata;
- stocarea temporara a DEEE-urilor in containere speciale puse la dispozitie de firma care realizeaza tratarea DEEE-urilor.
- stocarea temporara a acumulatorilor uzati in recipienti tip PEHD de plastic cu capac pusi la dispozitie de catre firma care realizeaza tratarea acestora.

Zgomot

Activitatea se desfasoara in incinta betonata inchisa, pe platforma. Zgomotul produs de mijloacele de transport, raportat la conditiile locale de trafic, poate fi considerat ca fiind nesemnificativ. In vecinatatea obiectivului nu exista locuinte, zona fiind preponderent industriala.

Alți factori de mediu (după caz)

Activitatea care se desfasoara pe amplasament nu constituie sursa de radiatii, dar avand in vedere ca sunt preluate deseuri de la diversi agenti economici, precum si cerintele diversilor beneficiari.

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

Spatiu betonat pentru depozitarea deseurilor, containere metalice, cuva retenție pentru eventualele scurgeri de motorina de la stația internă de distributie carburanti tip CUVE, peretii dubli ai rezervorului de motorină.



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



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

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

| Cod deșeu | Denumire deșeu | Sursa generatoare | Cantitate | UM | Operațiune valorificare/eliminare | Cod operațiune | Denumire operațiune |
|---|---|---------------------|-----------|--------|-----------------------------------|----------------|--|
| Deseuri rezultate din activitatea de dezmembrare/depoluare VSU | | | | | | | |
| 13 02 05* | Uleiuri minerale neclorinate de motor, de transmisie și de ungere | VSU | 0,04 | t/luna | 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 | Utilaje proprii/VSU | 0,80 | t/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 07* | Filtre de ulei | VSU | 0,006 | t/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 13* | Lichid de frana | VSU | 0,004 | t/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 14* | Fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase | VSU | 0,01 | t/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 16 | Rezervoare gaz lichefiat | VSU | 0,01 | t/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 17 | Metale feroase | VSU | 13,00 | t/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 18 | Metale neferoase | VSU | 1,00 | t/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 19 | Materiale plastice | VSU | 0,35 | t/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11 |
| 16 01 20 | Sticla | VSU | 0,20 | t/luna | Valorificare | R 12 | Schimb de deseuri în |

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 03 | Șpan feros (de oțel) | 2,5 | To/lună | Valorificare | R12 | numerotate de la R1 la R10 Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 15 01 01 | Ambalaje de hârtie și carton | 17,0 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice | 0,4 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 15 01 03 | Ambalaje de lemn | 1,0 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 15 01 04 | Ambalaje metalice | 45 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 15 01 07 | Ambalaje de sticlă | 10,0 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 16 01 03 | Anvelope scoase din uz | 0,2 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 16 01 04* | Vehicule scoase din uz | 16,0 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 16 02 11* | DEEE cu cloroflorocarburi | 1,0 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 16 02 14 | DEEE casate | 4,0 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 16 01 17 | Metalice feroase | 0,2 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 16 06 01* | Baterii cu plumb | 3,5 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 17 04 01 | Cupru, alamă, bronz | 3,5 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 17 04 02 | Aluminiu | 6,0 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |
| 17 04 03 | Plumb | 0,5 | To/lună | Valorificare | R12 | Schimbul de deșeuri în vederea expunerii la oricare dintre operațiunile numerotate de la R1 la R10 |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



| | |
|-----|---|
| 7. | Jucării, echipamente sportive și de agrement |
| 8. | Dispozitive medicale (cu excepția produselor implantate și infectate) |
| 9. | Instrumente de monitorizare și control) |
| 10. | Distribuitoare automate |

Deseuri de baterii și acumulatori colectate

| Nr. Crt. | Cod deșeu de baterii și acumulatori conform HG 856/2002 | Cod deșeu conform HG 1399/2031/2009 | Denumire Deșeu | Cantități Colectate lunar |
|----------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| 1. | 16.06.01 Baterii cu plumb | 3a - Plumb acid | Baterii auto CATEGORIA 3 | 2,5 tone |
| 2. | 16.06.01 Baterii cu plumb | 4a - Plumb acid | Baterii industriale CATEGORIA 4 | 0,5 tone |
| 3. | 16 06 05 | 3c - Altele | Baterii auto CATEGORIA 3C ALTELE | 0,5 tone |

Deseuri comercializate

Deșeurile notificate către Agenția Națională pentru Protecția Mediului conform Ordinului nr.739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor.

3. Deșeuri stocate temporar

| Codeșeu | Denumire deșeu | Cantitate | UM | Mod de stocare |
|-----------|--------------------------------|-----------|---------|--|
| 12 01 01 | Șpan feros (de oțel) | 15,0 | To/luna | Containere metalice, pe platformă betonată |
| 12 01 03 | Șpan feros (de oțel) | 2,5 | To/luna | Containere metalice, pe platformă betonată |
| 15 01 01 | Ambalaje de hârtie și carton | 17,0 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 15 01 02 | Ambalaje de materiale plastice | 0,4 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 15 01 03 | Ambalaje de lemn | 1,0 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 15 01 04 | Ambalaje metalice | 45 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 15 01 07 | Ambalaje de sticlă | 10,0 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 16 01 03 | Anvelope scoase din uz | 0,20 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 16 01 04* | Vehicule scoase din uz | 16,0 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 16 02 11* | DEEE cu clorofloro-carburi | 1,0 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 16 02 14 | DEEE casate | 4,0 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 16 01 17 | Metalice feroase | 0,20 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 16 06 01* | Baterii cu plumb | 3,5 | To/lună | Container anticoroziv |
| 17 04 01 | Cupru,alamă,bronz | 3,5 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 17 04 02 | Aluminiu | 6,0 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 17 04 03 | Plumb | 0,5 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 17 04 05 | Fier și oțel | 260,0 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 17 04 11 | Cabluri electrice | 2,00 | To/lună | Containere metalice, pe platformă betonată |
| 17 02 01 | Lemni | 1,0 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 17 02 02 | Sticla | 3,0 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 17 02 03 | Materiale plastice | 1,00 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 19 10 01 | Deșeuri de fier și oțel | 15,0 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 19 10 02 | Deșeuri neferoase | 1,0 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 19 12 01 | Hârtie și carton | 10,0 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 19 12 02 | Metale feroase | 10,0 | To/lună | Vrac, neacoperit |
| 19 12 03 | Metale neferoase | 1,0 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |
| 19 12 08 | Materiale textile | 0,3 | To/lună | Vrac, incinta acoperita |



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



Nu se vor stoca mai mult de 50 tone la un moment dat de deseuri periculoase.

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

| Tip | Substanta chimica periculoasa/ Categorie de amestec | Cantitate | UM | Fraza de precautie | Fraza de pericol |
|-------------------------------------|---|-----------|----------------|--|--|
| Substante chimice periculoase (CAS) | 7782-44-7 – oxigen | 45 | butelii/ luna | P220, P244, P282, P336+P315, P370+P376, P403 Oxigen - butelii | H270, H280 |
| Substante chimice periculoase(CAS) | 74-98-6- propan | 6 | Butelii / luna | P210, P377, P403 Propan- butelii | H220, H280 |
| Amestecuri | Altele | 4500 | Litri/luna | P101, P210, P210, P273, P280, P301+310+331, P405, P510; Motorina | H226, H332, H315, H304, H351, H373, H411 |

2. Modul de gospodărire

Se va respecta legislația și condițiile impuse prin prezenta autorizație de mediu

ambalare: în ambalaje originale, în spațiu betonat, închis, acoperit;

transport: cu mijloacele de transport ale firmelor autorizate ADR, conform instrucțiunilor prescrise de producători;

depozitare: în ambalajele originale, închise ermetic, în spații închise, securizate, uscate și bine ventilate, departe de surse de căldură sau care produc scântei, departe de umezeală, lumină și materiale incompatibile (conform regulamentului (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului European din 16/12/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și amestecurilor);

Tuburile de oxigen și propan se depozitează numai în poziție verticală, pe rastel, având coliere de fixare.

Motorina de la stația internă de distribuție carburanți cu CUVE (aflată în proprietate)-

folosire/comercializare: utilizare în activitatea desfășurată

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

Ambalajele de la substanțele periculoase se elimină prin operator autorizat;

Depozitarea substanțelor periculoase se face separat de substanțele nepericuloase, în zona special prevăzută pentru acest scop, etichetată (în spații bine ventilate, departe de orice sursă de căldură sau care produc scântei, departe de umezeala, lumina și materiale incompatibile);

Este interzisă utilizarea ambalajelor produse în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere

Se vor respecta cerințele de securitate privind gestionarea ambalajelor rezultate de la substanțele și preparatele periculoase

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

Manipularea se va face astfel încât să nu polueze solul, aerul sau sursele de apă; în cazul scurgerilor accidentale se va evacua zona afectată, se va asigura aerisirea adecvată și se vor elimina sursele de aprindere;

Existența planului de intervenție pentru situații de poluare accidentale;

Respectarea instrucțiunilor din Fișele tehnice de securitate



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



| | | | | |
|----|---|-------|----------------------------|--|
| | operatorii ce se ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. | | | ocupa cu colectarea si/sau tratarea deseurilor. |
| 2. | Deșeuri Ambalaje: Anexa 3 (C) - Operatorii economici colectori/comercianti de deseuri de ambalaje | anual | 1 februarie – 25 februarie | Anexa 3 (C) – Operatorii economici colectori/comercianti de deseuri de ambalaje |
| 3. | Deșeuri de echipamente electrice si 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 |
| 4. | Statistica deșeurilor: Chestionar 2: TRAT – completat de operatorii ce trateaza deseuri si au in gestiune diverse instalatii de tratare | anual | 1 februarie – 15 iunie | Chestionar 5: TRAT-completat de operatorii ce trateaza deseuri si au in gestiune diverse instalatii de tartare |
| 5. | Deșeuri VSU: Chestionar 2: Operator: Colectare – Dezmembrare | anual | 1 februarie – 15 martie | Chestionar 2: Operator: Colectare - Dezmembrare |
| 6. | Deșeuri Ambalaje: Anexa 1: Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate. | anual | 1 februarie - 25 februarie | Anexa 1 - Producatori si importatori de ambalaje de desfacere, de produse ambalate, supraambalatori de produse ambalate. |
| 7 | 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 |

Prezenta autorizație de mediu conține 27 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV
Adina SOGACIU



ȘEF SERVICIU A.A.A.
ing. Anca CÎMPEAN

ȘEF SERVICIU C.F.M.
dr. biol. Paul BELDEAN

Întocmit,
cons. Rodica GALMATI

la data de 10.11.2022



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@apmej.anpm.ro

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

