



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. din10.2023

Ca urmare a cererii adresate de **DEZFORD MDI SRL**, cu sediul în **sat Sânnicoara, Comuna Apahida, str. IL Caragiale, nr.29A, județul Cluj**, înregistrată la APM Cluj cu numărul 19132/01.09.2023, completată cu documentația înregistrată cu numărul 21124/04.10.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a HG nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare,
se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Titular: DEZFORD MDI SRL

Adresa: sat Sânnicoara, comuna Apahida, str. IL Caragiale, nr.29A, județul Cluj

Punct de lucru: Punct de colectare și dezmembrare vehicule scoase din uz

Locația activității: sat Sânnicoara, comuna Apahida, str. IL Caragiale, nr.29A, județul Cluj,

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor	9002	Colectarea și tratarea altor

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



	nepericuloase		reziduuri
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor

Nu este cazul.

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Cluj

Prezenta autorizație este valabilă pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Data emiterii:10.2023

Date de identificare a titularului activității:

Titular: DEZFORD MDI SRL

RO48502222, J12/3080/18.07.2023

Telefon: 0744911978, e-mail:mandr68mac@yahoo.com

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație elaborată de catre SC Ecology View SRL;
- OP nr.8 din 30.08.2023 reprezentând tarif pentru emitere autorizație de mediu – 500 lei;
- Contract de comodat nr.1/07.07.2023 încheiat cu Macicasan Andrei Cristian in calitate de proprietar;
- Contract de prestări servicii de colectarea deseurilor municipale pentru utilizatorii non-casnici Seria-Nr. CJL104APAHAE-000314/21.08.2023 încheiat cu SC Supercom SA;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 100/08.08.2023, încheiat cu GDI ELECTRIC CAB SRL pentru gestionarea deseurilor;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 335/07.08.2023, încheiat cu DINAMIC CARTING SRL si Anexa nr.1 la contract;
- Anunț ziar - mediatizare emitere Autorizație de Mediu.
- Plan de situație, plan de încadrare în zonă.
- Decizia Etapei de Incadrare EIA nr.90 din data de 16.07.2021 emisa de APM Cluj pentru proiectul „Construire hala dezmembrari auto, imprejmuire, racorduri si bransamente la utilitati” amplasat in sat Sannicoara, comuna Apahida, str. IL Caragiale, nr.29A-C, județul Cluj.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare Seria B Nr. 4776781, CUI nr. 48502222 și J12/3080/18.07.2023, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat constatator nr. 107421/02.08.2023, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Autorizație tehnică nr. 28959/18.08.2023, emisă de Registrul Auto Român;
- Avis de funcționare nr.225447/20.07.2023/T.I. emis de Inspectoratul de Poliție Județean Cluj – Biroul Combaterea Infracțiunilor contra Patrimoniului;
- Extrase de carte funciară pentru informare nr.69276, nr.58657 și nr.59006 Apahida, emise de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

-se vor respecta prevederile O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare și Ord. M.M.D.D. nr. 1798/2007, cu modificările și completările ulterioare.

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;
- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- 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 asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

- întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozitări necontrolate de deseuri
- 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, cu modificările și completările ulterioare;
- interzicerea depozitării definitive și a incinerării oricărui tip de deșeu în incinta obiectivului;
- întreținerea și exploatarea corespunzătoare a sistemului de colectare și epurare ape pluviale de pe amplasament; vidanajarea periodică a bazinului decantor/separator de



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

produse petroliere de produsele petroliere/de produsele sedimentate a apelor uzate prin firme specializate și autorizate;

-manipularea și depozitarea deșeurilor 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;

-se interzice descărcarea oricăror categorii de substanțe/preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme, bazine);

-se va verifica periodic starea de integritate a tuturor recipientilor utilizați pentru depozitarea temporară a deșeurilor periculoase;

-manipularea substanțelor astfel încât să nu polueze ecosistemul terestru și mediul acvatic; îndepărtarea poluanților și refacerea terenului afectat în caz de accident;

-evitarea scurgerilor prin utilizarea cuvelor de retenție;

-deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeurii periculoase;

-inclusiunea într-un program de verificare periodică a echipamentelor de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență;

-depozitarea 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);

-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 partile 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;



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

- 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, după caz, să fie prevăzute cu sisteme de colectare a scurgerilor, decantoare și dispozitive de curățare-degresare;
- titularul activității de tratare a VSU are obligația îndeplinirii țințelor de reutilizare/valorificare și reutilizare/reciclare conform art. 15 din Legea nr. 212/2015 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 punctul 3 din anexa nr. 2 a Legii nr.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;
- 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;
- 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 social, potrivit prevederilor art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, republicată, și conform cerințelor prevăzute în anexa nr. 2, cu respectarea reglementărilor cu privire la sănătatea umană și mediu;
- operatorii economici autorizați să desfășoare operații de colectare și tratare a vehiculelor scoase din uz trebuie să îndeplinească cerințele minime prevăzute la punctul 3 din Anexa nr. 2 din Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz;
- 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;
- 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);
- în zonele în care se realizează depoluarea, dezmembrarea, stocarea fluidelor și a părților care conțin fluide, trebuie luate măsuri pentru a se asigura evitarea degradării deșeurilor valorificabile;
- în vederea reducerii oricărui impact negativ asupra mediului înconjurător, componentele sau materialele vehiculelor prevăzute la art. 4, alin. (2), din Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, care sunt etichetate sau identificate prin mijloace adecvate, se demontează înainte de continuarea tratării;



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

- înaintea oricărei tratări ulterioare, operatorii unităților de tratare a vehiculelor scoase din uz trebuie să îndeparteze selectiv următoarele substanțe, materiale și componente periculoase, pentru a nu contamina deșeurile provenind de la vehiculele scoase din uz, produse de mașina de mărunțit: 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 plumb, cadmiu, crom hexavalent, substanțe care nu au legătură cu vehiculele scoase din uz;
- operatorii unităților de tratare au obligația de a ține la zi un 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 deșeurii din alte domenii de activitate ale unității care vor fi eliminate împreună cu fluxurile de deșeurii rezultate de la gestionarea vehiculelor scoase din uz, alte tratamente aplicate unor componente;
- pentru desfășurarea activității este obligatorie deținerea autorizației tehnice RAR pentru activitatea de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz;
- sunt obligatorii deținerea în cantități suficiente și stocarea în condiții corespunzătoare a substanțelor pentru tratarea și neutralizarea oricăror posibile scurgeri de fluide;
- 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 separate 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;
- se interzice deversarea electrolitului din acumulatorii auto uzați pe sol, în apele de suprafață sau în sistemele de canalizare, deteriorarea carcaselor bateriilor și/sau acumulatorilor uzați, abandonarea bateriilor și/sau acumulatorilor uzați sau a componentelor solide ale acestora;
- uleiul uzat nu se folosește pentru producerea de căldură în sobe sau centrale termice;
- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic); uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeurii sau substanțe; uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate; obligația predării a întregii cantități numai operatorilor economici autorizați de colectare, valorificare și/sau de eliminare a uleiurilor uzate
- este interzisă preluarea în același transport a mărfurilor/deșeurilor periculoase incompatibile;
- eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar prin operatori autorizați, pe bază de contracte încheiate cu aceștia;
- igienizarea amplasamentului indiferent de natura și proveniența deșeurilor;
- depozitarea deșeurilor colectate și/sau rezultate din dezmembrare numai în zonele amenajate din incinta autorizată
- transportul de VSU pe cod de deșeu 16 01 04* se face doar cu mijloace auto autorizate;
- transportul deșeurilor periculoase de pe amplasament pe drumurile publice, se va efectua pe baza de formulare de transport deșeurii periculoase aprobate, în conformitate cu



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

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

-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;

-să asigure un sistem informațional intern (operator - responsabil mediu - conducere) și extern (către autorități) în cazul incidentelor și poluărilor accidentale;

-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;

-întreținerea în bună stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;

-exploatarea construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune, folosire, epurare a apelor uzate în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare, în condiții tehnice corespunzătoare, în scopul minimizării pierderilor de apă;

-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;

-luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea prevederilor din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase deținute;

-în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătura 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;

-obligativitatea operatorilor economici care desfășoară activități care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, de a solicita înregistrarea în Registrul național al operatorilor economici în baza Ordinului 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor;

-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.

-producătorii de deșuri nepericuloase, unitățile și întreprinderile prevăzute la art. 34, producătorii de deșuri periculoase și unitățile și întreprinderile care colectează sau transportă deșuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori acționează în calitate de comercianți și de brokeri de deșuri periculoase și nepericuloase țin o evidență cronologică lunară, o publică în format tabelar și o pun la dispoziția agenției județene pentru protecția mediului electronic în sistemul pus la dispoziție de ANPM, până la 15



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

martie anul urmator raportarii, precum si la cerere autoritatilor competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, Art. 48. - (1).

- desfășurarea activitatilor generatoare de zgomot exclusiv în zone închise, izolate fonic;
- organizarea evenimentelor care sunt generatoare de zgomot și vibrații în spații amenajate fonic, astfel încât sa nu se creeze disconfort fonic în spațiile urbane învecinate;
- luarea tuturor măsurilor și dotărilor speciale necesare pentru izolarea și protecția fonică a surselor generatoare de zgomot și vibrații, astfel încât să nu conducă, prin funcționarea acestora, la depășirea zgomotului ambiental; titularul activității are obligația să ia măsuri de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse, cu asigurarea mijloacelor necesare și a personalului instruit;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalației generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- 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;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații/care sunt necesare funcționării obiectivului;

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

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014, de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Legea nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, modificată și completată prin Ordinul nr. 1986/2016;
- Legea nr. 360/2003 (republicată r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Regulamentul CE nr. 1013/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 iunie 2006 privind transferurile de deșuri;



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

- 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;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- HG 1132/2008 privind regimul bateriilor și acumulatorilor uzați, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr. 1399/2032/2009 pentru aprobarea procedurii privind modul de evidență și raportare a datelor referitoare la baterii și acumulatori și la deșeurile de baterii și acumulatori;
- H.G. nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate;
- O.U.G. nr. 82/2000 privind autorizarea operatorilor economici care desfășoară activități de reparații, reglare, de modificări constructive, de reconstrucție a vehiculelor rutiere, precum și de dezmembrare a VSU, aprobată cu modificări și completări de Legea nr. 222/2003 și Legea nr. 51/2013;
- Legea nr. 376/2005 privind aprobarea Ordonanței Guvernului nr. 36/2005 pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului 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, cu modificările și completările ulterioare;
- 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 modificarea și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CEE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- pentru monitorizarea disconfortului olfactiv se recomandă respectarea Legii 123/10 iulie 2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului. Prezența și concentrația misorurilor în aerul înconjurător se evaluează în conformitate cu standardele în vigoare, respectiv:
- SR EN 16841-1 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 1: Metoda grilei;
- SR EN 16841-2 Aer înconjurător. Determinarea prezenței mirosurilor în aerul înconjurător prin inspecție în teren Partea 2: metoda grilei de miros;



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

- SR EN 13725 Calitatea aerului. Determinarea concentrației unui miros prin olfactometrie dinamică;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 pentru aprobarea modelului și conținutului formularului “Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului, cu modificările și completările ulterioare;

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

Titularul autorizației are următoarele obligații:

- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului;
- să asiste și să pună la dispoziția reprezentanților APM 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 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;
- să informeze Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul producerii unor avarii sau accidente tehnice care determină neconformarea cu prevederile autorizației, să oprească activitatea până la restabilirea condițiilor normale de funcționare, să ia măsurile necesare pentru restabilirea condițiilor normale de funcționare, atunci când astfel de avarii sau accidente au efecte dăunătoare asupra sănătății omului și mediului;
- să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite și să obțină viza anuală a autorizației, conform Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului și Ord. 1150/2020, cu maximum 90 de zile și minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația pe care acesta o deține;

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



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

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007.

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

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală conform Legii nr. 219/15.11.2019 și a Ordinului 1150/27.05.2020 cu modificările și completările ulterioare, pentru modificarea și completarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.

I. Activitatea autorizată

Punct de colectare și dezmembrare vehicule scoase din uz – sat Sânnicoara, comuna Apahida, str. IL Caragiale, nr.29A, județul Cluj.

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1
3811	Colectarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3812	Colectarea deșeurilor periculoase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3821	Tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3822	Tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase	9002	Colectarea și tratarea altor reziduuri
3831	Demontarea (dezasamblarea) mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3710	Recuperarea deșeurilor și resturilor metalice reciclabile
3832	Recuperarea materialelor reciclabile sortate	3720	Recuperarea deșeurilor și resturilor nemetalice reciclabile
4677	Comerț cu ridicata al deșeurilor și resturilor	5157	Comerțul cu ridicata al deșeurilor și resturilor

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

Suprafața totală luată spre folosință este de 2020 mp.

Utilaje:

- Cântar
- Elevator
- Flex electric
- Disc 125, 180



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

- Mașină de găurit
- Trusă de chei fixe, tubulare

Suprafața destinată activităților de dezmembrare VSU este de 360 mp, hală închisă și acoperită.

Amplasamentul este structurat astfel:

- Suprafață platformă betonată 600 mp
- Suprafață hală 213 mp (decantor cu separator de hidrocarburi 1 mc)
- Grup sanitar aflat în interiorul halei – 6 mp – racordat la rețeaua de canalizare a localității;
- Bazin colector ape pluviale din rigole cu volumul de 5 mc
- Rigole perimetrare colectoare pentru ape pluviale de pe platforma betonată

Toate zonele ce deservește activitatea de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz sunt impermeabilizate conform normelor în vigoare.

Apele de pe platformă betonată din zona de dezmembrare sunt dirijate prin rigole spre o gură de canal din incintă, care ajung în bazinul colector ape pluviale din rigole cu volumul de 5 mc, care se vidanțaza în funcție de nivelul apei colectate, în incinta halei se afla un decantor cu separator de hidrocarburi cu volumul de 1 mc.

Pentru apele menajere provenit de la grupul sanitar, se vor deversa în rețeaua de canalizare ce deservește localitatea.

Pentru scurgeri accidentale de ulei pe platformă de depozitare VSU există un recipient de tablă cu nisip pentru neutralizarea acestuia.

Societatea desfășoară activitatea de transport a deșeurilor periculoase și nepericuloase numai prin firme de transport autorizate.

Pentru realizarea încălzirii halei se utilizează aeroterme.

În scopul prevenirii și stingerii incendiilor și a protecției muncii, spațiul este dotat cu 2 stingătoare și trusă medicală.

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

Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Vehicule scoase din uz VSU	Altele	5	buc/lună	Dezmembrare VSU	Platformă betonată	P/N
Lavete/carpe pentru stersul mainilor	Altele	2	kg/lună	Pentru angajați	Spatiu amenajat	N
Material absorbant	Altele	2	kg/lună	Absorbant pentru eventualele scurgeri	Spatiu amenajat	N

3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Nu se utilizează în activitate. Pentru nevoi de igienă se utilizează apa din rețeaua	1	mc/luna



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

	publica		
Canalizare	Apele menajere sunt deversate în rețeaua de canalizare ce deservește localitatea. Apele pluviale de pe amplasament sunt colectate prin drenuri și direcționate către bazinul colector (construcție monobloc de 5mc) care se vidanțează periodic.	1	mc/lună
Energie electrică	Alimentarea cu energie electrică se face din rețeaua de distribuție publică.	200	kWh/lună
Energie termică	Încălzirea halei se face cu ajutorul aerotermelor		

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau a activității:

Dezford MDI SRL desfășoară la punctul de lucru din Sat Sânnicoara, com.Apahida, str.I.L. Caragiale, nr.29A, jud.Cluj, activități de colectare și tratare a vehiculelor scoase din uz, cod deșeu 16.01.06 și 16.01.04*, preluate de la persoane fizice, cât și de la persoane juridice.

Spațiile deținute sunt structurate astfel încât să respecte prevederile Legii nr.212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz, cu modificările și completările ulterioare:

- zonă de livrare: primirea și înregistrarea autovehiculelor uzate, societatea a fost pregătită pentru primirea lor;
- zonă de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate prealabil: acestea sunt stocate pe o platformă betonată pentru a se evita poluarea solului;
- zonă de pretratare a vehiculelor scoase din uz: pretratarea începe de obicei cu operațiunea de îndepărtare a acumulatorilor, demontarea rezervorului de combustibil lichid și separarea în butoaie a combustibilului existent, uleiul de motor, a filtrelor de ulei, masele plastice, textilele și lemnul; Anvelopele uzate sunt depozitate într-un spațiu betonat, împrejmuit cu plasă de sârmă;
- zonă de depozitare a vehiculelor pretratate;
- zonă de dezmembrare: vehiculele sunt dezmembrate pe platformă betonată, se separă materialele feroase de materialele neferoase, deșeurile textile, parbrizele, precum și eventualele resturi de carburant și uleiuri, tabla se dezmembrează cu ajutorul trusei de scule dotată cu flex și fierastrău electric pentru tăiat metale;
- zonă de stocare a părților reutilizabile ce nu conțin lichide;
- zonă de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare, valorificare sau eliminare;
- zonă de stocare a vehiculelor dezmembrate ce urmează a fi duse la valorificare.

Suprafața destinată tratării vehiculelor scoase din uz este împărțită în următoarele zone de lucru:

- 1.Zona de livrare (primire și înregistrare) - 60 mp, suprafața betonată;
- 2.Zona de depozitare preliminară a vehiculelor care nu au fost tratate în prealabil - 40 mp, suprafața betonată în hală.
- 3.Zona de depoluare a vehiculelor scoase din uz; - 40 mp, suprafața betonată în hală.
- 4.Zona de depozitare a vehiculelor depoluate - 1000 mp, suprafața impermeabilizată din pietriș.



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

5. Zona de dezmembrare - 1000 mp, suprafața impermeabilizată (pietriș);
6. Zona de stocare a părților reutilizabile care nu conțin fluide – 50 mp, suprafața impermeabilizată betonată;
7. Zona de stocare a părților reutilizabile care conțin fluide – 70 mp, suprafața betonată în incinta halei;
8. Zonă de stocare a deșeurilor solide pentru reciclare/valorificare energetică/ eliminare – 40 mp, suprafața impermeabilizată (pietriș);
9. Zonă de stocare a deșeurilor fluide pentru reciclare/valorificare energetică/ eliminare – 50 mp, suprafața betonată în incinta halei;
10. Zonă de stocare a vehiculelor dezmembrate ce vor fi transportate către shredder- 50 mp, suprafața suprafața impermeabilizată (pietriș);

În cadrul obiectivului sunt desfășurate următoarele activități: dezmembrarea autovehiculelor scoase din uz și comerț cu piese și accesorii pentru autovehicule.

În ceea ce privește zona de depozitare a deșeurilor rezultate din dezmembrări, pe platforma betonată și/sau pietruită sunt amenajate zone distincte pentru stocarea selectivă a acestora până la eliminarea/valorificarea lor:

- elementele de la dezmembrarea mijloacelor auto, reperate și accesorii ce pot fi utilizate ca piese de schimb sunt depozitate într-un spațiu închis;
- demontarea acumulatorilor și depozitați în containere anticorozive;
- anvelopele uzate sunt depozitate într-un spațiu betonat, împrejmuit cu plasă de sârmă;
- extragerea lichidelor din vehicul și depozitat în recipiente metalice: extragerea uleiului de motor, a uleiului de transmisie, a lichidului de frână, a antigelului și depozitarea acestora în recipiente adecvate până la valorificarea/eliminarea ulterioară a acestora;
- uleiul uzat provenit de la dezmembrarea mijloacelor auto este colectat în recipient metalic închis, amplasat pe platformă betonată și acoperită;
- deșeurile metalice, nemetalice, deșeurile din sticlă, mase plastice, textile ce urmează a fi valorificate ca deșeuri sunt stocate pe platforma impermeabilizată în zone compartimentate și delimitate până la eliminare de pe incintă în vederea valorificării lor;

Activitatea de colectare și tratare a vehiculelor scoase din uz (dezasambarea mașinilor și echipamentelor scoase din uz pentru recuperarea materialelor și recuperarea materialelor reciclabile sortate) se desfășoară pe o suprafață de 2020 mp.

- Recepția autovehiculului de la ultimul proprietar (persoană fizică sau juridică);
- Cântărirea vehiculului și inspecția vizuală a acestuia în vederea constatării eventualelor componente majore lipsă;
- Întocmirea actelor către proprietar (eliberarea certificatului de distrugere în vederea varierii vehiculului) și înregistrarea în documentele interne ale firmei a autovehiculului, întocmirea procesului verbal pentru componentele lipsă în caz de nevoie;
- Stocarea provizorie a vehiculului pe platformă betonată, stocarea se face în așa fel încât să se evite deteriorarea vehiculelor – unul lângă altul;
- Depoluarea vehiculului (îndepărtarea bateriei, fluidelor, rezervorului de combustibil, airbag-urilor – dacă este cazul etc), depozitarea până în momentul valorificării sau eliminării acestor componente în recipiente adecvate (cuve anticorozive pentru acumulatori, recipiente metalici și din plastic pentru ulei uzat și celelalte fluide, amplasați în cuve de retenție a eventualelor scurgeri accidentale) în interiorul halei;



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

-Stocarea temporară a vehiculului depoluat până în momentul dezmembrării acestuia (nu maim ult de 3 luni de la data emiterii certificatului de distrugere).

Evacuarea fluidelor se face prin cădere liberă, iar restul operațiunilor de depoluare se desfășoară manual (îndepărtarea bateriei, a airbag-urilor, a filtrelor, a tuturor componentelor cu conținut periculos).

Depoluarea mașinilor se va face în maxim 5 zile de la preluarea vehiculului. Toate operațiile de tartare a VSU se realizează în maximum 3 luni de la emiterea certificatului de distrugere pentru fiecare vehicul colectat.

-Dezmembrarea propriu-zisă a autovehiculului (pe platforma betonată racordată la bazinul decantor vidanjabil) și depozitarea corespunzătoare, pe categorii, până în momentul valorificării sau eliminării, a componentelor rezultate;

-Depozitarea pe platofmră a vehiculelor dezmembrate ce vor fi transportate către shredder:

-Valorificarea/eliminarea componentelor ce nu pot fi comercializate, către societăți autorizate, pe bază de contract;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate (tip arie, cod arie protejată) – nu este cazul;

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:

Tip produs	Produs/Subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	piese auto rezultate din dezmembrări-etichetate, codificate si introduse in gestiunea firmei in vederea vanzarii ca piese second hand	100	tone/lună	comercializare

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție

Nu este cazul.

7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare):

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
4532	Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule
4511	Comerț cu autoturisme si autovehicule usoare (sub 3,5 tone)
5224	Manipulari
5210	Depozitari
4618	Intermedieri in comertul specializat in vanzarea produselor cu caracter specific n.c.a.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

8. Programul de funcționare - 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 288 zile/an.

II. INSTALATIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIA MEDIULUI

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

AER – Nu este cazul.

APA:

- evacuarea apelor pluviale se face prin intermediul rigolelor perimetrare colectoare, fiind colectate într-un bazin colector vidanjabil cu volum de 5 mc
- eventualele scurgeri accidentale –in recipient de tabla cu nisip

SOL:

- spațiul pe care se desfășoară activitatea este betonat;

ZGOMOT – Nu este cazul.

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

- containere pentru colectarea selectivă a deșeurilor; cuve anticorozive pentru stocarea acumulatorilor uzați; recipiente metalici și de plastic, amplasați în cuve de retenție, pentru stocarea uleiului uzat și a celorlalte fluide rezultate din depoluarea VSU; recipiente pentru stocarea deșeurilor periculoase; material absorbant pentru neutralizarea eventualelor scurgeri accidentale de produse petroliere;

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

AER:

-Activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate a aerului specifici activității;

-Activitatea desfășurată va respecta prevederile conform STAS 12574/1987, OUG nr. 243/2000 privind calitatea aerului înconjurător aprobată prin Legea 655/2001, modificată și completată cu OUG nr. 12/2007, Ord. 592/2002, cu completările ulterioare.

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

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

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



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

APA:

-Pentru apele evacuate în canalizare se vor respecta prevederile Normativului NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților, aprobată de HG 188/2002, modificată și completată cu HG 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată cu HG 210/2007;

SOL:

-Conform Ord nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, modificat prin Legea 104/2011, cu modificările și completările ulterioare.

ZGOMOT:

-Conform SR 10009/2017 și Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI**1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisi, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:**

Monitorizarea aerului – Nu este cazul;

Monitorizarea apei – Nu este cazul;

Monitorizarea apei subterane – Nu este cazul;

Monitorizarea solului – Nu este cazul;

Monitorizarea zgomotului – Nu este cazul;

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale 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. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):**

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare /eliminare	operații	Denumire operațiune
20 03 01	Deșeuri municipale amestecate	Angajați	1	mc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 01 01	Ambalaje de hârtie și carton	Angajați	1	kg/luna	valorificare	R12	Schimb de deșeuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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



							R11
15 01 02	Ambalaje de plastic	Angajați	1	kg/luna	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13.05.02*	Namoluri de la separatoarele de ulei/apa	Activitatea desfășurată De la bazinul decantor	0,5	mc/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13.05.07*	Ape uleioase de la separatoarele de ulei/apa	Activitatea desfășurată De la bazinul decantor	2	mc/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16.01.03	Deșeuri de anvelope scoase din uz	Dezmembrare VSU	2,75	Tone/an	valorificare	R12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 06 01*	Baterii cu plumb	Dezmembrare VSU	0,85	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
13 02 06*	Uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	Dezmembrare VSU	0,75	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
15 02 02*	Absorbanti, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei fără altă specificație), materiale de lustruire, îmbrăcăminte de protecție contaminată cu substanțe periculoase	Dezmembrare VSU	0,015	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 07*	Filtre de ulei	Dezmembrare VSU	0,075	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 10*	Componente explozive (de ex. Perne de protecție air-bags))	Dezmembrare VSU	0,04	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

16 01 14*	Fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	Dezmembrare VSU	0,025	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 13*	Lichide de frână	Dezmembrare VSU	0,025	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 17	Metale feroase	Dezmembrare VSU	8,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 18	Metale neferoase	Dezmembrare VSU	0,35	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 20	Sticlă	Dezmembrare VSU	0,25	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 19	Materiale plastice	Dezmembrare VSU	0,30	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 01 22	Componente fără alte specificații	Dezmembrare VSU	6,00	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
16 08 01	Catalizatori uzați cu conținut de aur, argint, reniu, rodiiu, paladiu, iridiu sau platină (cu excepția 16 08 07)	Dezmembrare VSU	0,07	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Operațiune	Denumire operațiune
16 01 04*	Vehicule scoase din uz	5	buc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri 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	5	buc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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

	componente periculoase					la R11
--	------------------------	--	--	--	--	--------

Deșeuri comercializate- conform tabel IV. 1. Deșeuri rezultate din dezmembrare VSU și deșeurile notificate către Agenția Națională pentru Protecția Mediului conform Ordinului nr. 739/2017 privind aprobarea Procedurii de înregistrare a operatorilor economici care nu se supun autorizării de mediu conform prevederilor OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor;

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare)

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare
16 01 04*	Vehicule scoase din uz	5	buc/lună	Platforma betonată
16 01 06	Vehicule scoase din uz, care nu conțin lichide sau alte componente periculoase	5	buc/lună	Platforma betonată

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate):

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
16 01 04*	vehicule scoase din uz	5	buc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri 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	5	buc/lună	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

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

-transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se efectuează cu ajutorul firmelor autorizate, cu respectarea HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): - Nu este cazul.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

- Monitorizarea deșeurilor (tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform legislației de mediu în vigoare.

8. Ambalajele folosite - tipuri și cantități:

- Nu este cazul;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):



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

-Conform legislației în vigoare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. **Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate / transportate (categorii, cantități):** - Nu este cazul;

2. **Modul de gospodărire:** - Nu este cazul;

3. **Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:** - Nu este cazul;

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

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

5. **Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- Nu este cazul;

VI. **Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:**

- Nu este cazul;

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

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

-Raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform art. 48 (1) din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de 15 martie a anului în curs pentru anul precedent, în format electronic în sistemul pus la dispoziție de APM;

-Raportare anuală la APM Cluj până în data de 15 martie pentru anul anterior a cantităților de VSU colectate și valorificate conform Legii nr. 212/2015 privind modalitatea de gestionare a vehiculelor și a vehiculelor scoase din uz;

-Raportare anuală la APM Cluj a evidenței privind cantitatea, calitatea, proveniența și înregistrarea stocării și predării uleiurilor uzate, conform art. 49 (9) din OUG 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

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

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

-Numărul de reclamații legate de activitatea desfășurată venite din partea societății civile.

-Alte raportări solicitate de APM Cluj

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 și/sau tratarea deșeurilor.	anual	1 ianuarie– 15 martie	Chestionar 1: COL/TRAT – completat de operatorii ce se ocupă cu colectarea și/sau tratarea deșeurilor.
2	Deșeuri VSU: Chestionar 2: Operator: Colectare – Dezmembrare	anual	1 februarie – 15 martie	Chestionar 2: Operator: Colectare – Dezmembrare
3	Deseuri 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 22 (douăzecișidouă) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**

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

**ȘEF SERVICIU CFM,
dr. biol. Paul BELDEAN**

**Întocmit,
cons. Rodica GALMATI
.....10.2023**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

e-mail : office@apmcj.anpm.ro

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