



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agencia Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Nr. din2023

Titularul activității: TRANSILVANIA IMPACT IMPORT EXPORT SRL

Adresa: Turda, str. Mihai Viteazu, nr.45, judetul Cluj

Punct de lucru: TRANSILVANIA IMPACT IMPORT EXPORT SRL

Locația activității: extravilan sat Badeni, comuna Moldovenesti, Badeni TI 2, judetul 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
0812	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului	1421	Extractia pietrisului si a nisipului

Emisă de: APM Cluj

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj;

Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala;

Data emiterii:2023

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de TRANSILVANIA IMPACT IMPORT EXPORT SRL, cu punctul de lucru in extravilan sat Badeni, comuna Moldovenesti, Perimetrul de exploatare TI2, judetul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 12784/31.05.2023, completata cu nr.15514/06.07.2023, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, in 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,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

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 emitere 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

Pentru TRANSILVANIA IMPACT IMPORT EXPORT SRL, cu punctul de lucru în extravilan sat Badeni, comuna Moldovenesti, Badeni TI 2, jud. Cluj

Documentația conține:

- ___ Fișa de prezentare și declarație, elaborată de dl Sevan Mihai Horea, în calitate de proiectant;
- ___ Act spațiu: Contract de comodat nr.26/01.06.2022, încheiat cu Calugar Daniel Constantin;
- ___ Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor pentru utilizatorii non – casnici nr. CJL2_42127/05.08.2022, încheiat cu SUPERCOM SA; Anexe la contract ;
- ___ Acord de utilizare și reabilitare drumuri nr.1284/17.02.2023, încheiat cu Primaria Comunei Moldovenesti;
- ___ Ordin plata din 621 din 29.05.2023- tarif emitere autorizație de mediu - 500 lei;
- ___ Fișa de localizare a perimetrului de exploatare;
- ___ Piese desenate: __ Plan de situație __ Plan de încadrare
- ___ Anunț ziar – mediatizare emitere autorizație de mediu;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- ___ Certificat de înregistrare J12/2645/1994, emis de ONRC, CUI 6207871;
- ___ Certificat constatator nr. 549070, emis de ONRC;
- ___ Act spațiu : Extrase nr. CF 56435 Moldovenesti, 56527 Moldovenesti, emise de Oficiu de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj, Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Turda
- ___ Permis de exploatare nr.26517/10.05.2023, emis de către ANRM; Nota de constatare nr.142 din 26.04.2023, întocmită de către ANRM;
- ___ Decizia Etapei de Încadrare nr.58/11.04.2022, emisă de către APM Cluj;
- ___ Autorizația de gospodărire a apelor nr.160 din 25.05.2023, valabilitate până la 25.05.2028, emisă de Administrația Națională „Apele Române”, Administrația Bazinală de Apă Mures;

Prezentă autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- I. luarea tuturor măsurilor:

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- de utilizare eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- pentru evitarea oricărui risc de poluare și pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor ;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;

II. pentru desfășurarea activității autorizate:

Se vor lua masuri:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- care să asigure că nici o poluare importantă nu va fi cauzată;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- evitarea depozitarii necontrolate a deșeurilor, în afara spațiilor special amenajate;
- se vor respecta condițiile impuse prin acordurile, avizele și punctele de vedere emise de autoritățile implicate în avizarea proiectului;
- realizarea lucrărilor se va face cu luarea tuturor măsurilor tehnice și manageriale pentru minimizarea emisiilor de pulberi;
- întreținerea în buna stare de funcționare a instalațiilor și dotărilor de protecție a mediului;
- menținerea unei stări tehnice corespunzătoare utilajelor și instruirea în acest sens a personalului, pentru evitarea scurgerilor de carburant și ulei;
- efectuarea la timp a reviziilor tehnice curente a autovehiculelor și utilajelor nerutiere utilizate pe amplasament, pentru încadrarea în nivelul de emisii normat;
- parcarea mijloacelor de transport numai în locuri stabilite;
- alimentarea utilajelor/instalațiilor cu carburanți, completările de ulei și/sau alte operațiuni care ar putea produce poluarea mediului vor fi executate în zone special amenajate în acest sens cu asigurarea tuturor condițiilor de prevenire a poluării (zona impermeabilizată cu folie sau cuva de retenție);
- curățarea la ieșirea din incintă a autovehiculelor care deservește activitatea pentru a nu murdări drumurile publice;
- stabilirea rutelor de transport și programarea transportului, astfel încât să se evite, în măsura posibilului, afectarea zonelor populate;
- stabilirea de comun acord cu autoritățile administrației publice locale a rutelor de transport adecvate și avertizarea populației aflate pe rutele de transport;
- folosirea de utilaje și mijloace de transport cu capacitate de producție adaptate la volumele de lucrări necesare a fi realizate și cu niveluri moderate de zgomot;
- programarea lucrărilor de construcție în orele de zi, evitarea cumularii emisiilor de zgomot/creșterii nivelurilor de zgomot prin utilizarea simultană a mai multor echipamente care au asociate emisii sonore importante; oprirea motoarelor utilajelor în perioadele în care nu sunt implicate în activitate;
- umectarea căilor de acces la perimetru în perioadele secetoase, pentru evitarea ridicării pulberilor în atmosferă;
- pentru efectuarea lucrărilor se vor utiliza exclusiv terenurile stabilite în acest scop prin proiect; bornarea perimetrului amplasamentului;
- amplasarea organizării de șantier astfel încât să nu fie ocupate sau alterate spațiile din vecinătate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- colectarea separata 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;
- persoanele juridice ce exercită o activitate comercială sau industrială, pentru care autoritatea competentă pentru protecția mediului a emis o autorizație de mediu/autorizație integrată de mediu, având în vedere rezultatele unui audit de deșeuri, este obligată să întocmească și să implementeze un program de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie sau, după caz, de la orice produs fabricat, inclusiv măsuri care respecta un anumit design al produselor, și să adopte măsuri de reducere a pericolozității deșeurilor;
- "Producatorii de deseuri nepericuloase, unitatile si intreprinderile prevazute la art. 34, producatorii de deseuri periculoase si unitatile si intreprinderile care colecteaza sau transporta deseuri periculoase, nepericuloase cu titlu profesional ori actioneaza in calitate de comercianti si de brokeri de deseuri periculoase si nepericuloase **tin o evidenta cronologica lunara, o publica in format tabelar si o pun la dispozitia agentiei judetene pentru protectia mediului electronic in sistemul pus la dispozitie de ANPM, pana la 15 martie anul urmator raportarii**, precum si la cerere autoritatilor competente de control" conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, *cu modificarile si completarile ulterioare*, Art. 48. - (1);
- interzicerea depozitarii definitive si a incinerarii oricarui tip de deșeu in 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);
- 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;
- sa intretina instalatiile si sa respecte tehnologiile si adancimile de extractie specifice zonelor de exploatare;
- sa exploateze balastiera si instalatiile in conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare si cu legislatia de mediu in vigoare;
- obligatia sa solicite furnizorului de substante si preparate chimice si sa detina pe amplasament fise tehnice de securitate pentru substante chimice periculoase utilizate, elaborate in limba romana conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH)
- titularul activitatii are obligatia solicitarii de la furnizorul de substante chimice a dovezii preinregistrarii/inregistrarii substantelor la Agentia Europeana de Chimicale, conform Regulamentului 1907/2006 privind inregistrarea, evaluarea, autorizarea si restrictionarea substantelor chimice (REACH);
- se vor respecta conditiile de depozitare si manipulare din FDS, Cap. 7 Manipularea si depozitarea, conform **REGULAMENTUL (UE) 2020/878** AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- eliminarea si/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
- ținerea de mijloace tehnice și materiale necesare ambalării/supraambalării substanțelor și preparatelor ținute/comercializate/transportate/depozitate în caz de deteriorare a ambalajelor în timpul manipulării, transportului și/sau depozitării
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- uleiurile uzate sunt colectate separat în recipiente închise etanș, rezistente la șoc mecanic și termic (cu excepția cazului în care colectarea separată nu este posibilă din punct de vedere tehnic);
- uleiurile uzate prezentând caracteristici diferite nu se amestecă, iar uleiurile uzate nu se amestecă cu alte tipuri de deșeuri sau substanțe;
- uleiurile uzate sunt stocate în recipiente adecvate în spații corespunzător amenajate, împrejmuite și securizate, pentru prevenirea scurgerilor necontrolate;
- obligația predării întregii cantități (de ulei uzat) numai operatorilor economici autorizați să desfășoare activități de colectare, valorificare și/sau eliminare a uleiurilor uzate;
- se interzice descarcarea oricărui categorii de substanțe /preparate periculoase direct pe sol ori pe structuri din beton (platforme);
- respectarea cerințelor minime pentru protecția lucrătorilor împotriva riscurilor pentru securitatea și sănătatea lor, conform HG nr.1218/2006, cu modificările și completările ulterioare, privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în munca pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezenta agenților chimici;
- transportul deșeurilor periculoase de pe amplasament, pe drumurile publice, se efectuează în conformitate cu prevederile HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, cu completarea Anexei 1;
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății și pentru asigurarea securității la locul de muncă prin aplicarea măsurilor de protecție din fișele tehnice de securitate ale substanțelor periculoase;
- asigurarea unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- întreținerea echipamentelor de reținere, evacuare și dispersie a poluanților în stare optimă de funcționare
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului “ poluatorul plătește”;

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, completată prin OUG nr. 164/2008, modificată prin OUG nr.71/2011, Legea nr. 187/2012, OUG nr. 58/2012 aprobată prin Legea nr. 117/2013, Legea nr. 226/2013, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr.92/2021, privind regimul deșeurilor, aprobată prin Legea 17/2023;
- HG 856/2008, privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 3299/2012, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă;
- Legea Apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea Minelor nr. 85/2003, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 211/2003 pentru aprobarea reglementărilor privind condițiile tehnice pe care trebuie să le îndeplinească vehiculele rutiere în vederea admiterii circulației pe drumurile publice din România –RNTR 2, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța nr. 27/2011 privind transporturile rutiere pe drumurile publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea nr. 467 din 28 iunie 2018, privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea Regulamentului (UE) 2016/1.628 al Parlamentului European și al Consiliului din 14 septembrie 2016 privind cerințele referitoare la limitele emisiilor de poluanți gazeși și de particule poluante și omologarea de tip pentru motoarele cu ardere internă pentru echipamentele mobile fără destinație rutieră, de modificare a regulamentelor (UE) nr. 1.024/2012 și (UE) nr. 167/2013 și de modificare și abrogare a Directivei 97/68/CE;
- HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, modificată și completată cu HG nr. 210/2007 pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun acquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului;
- 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 deseuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 ;
 - REGULAMENTUL (UE) 2020/878 AL COMISIEI din 01 ianuarie 2021 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Directiva 2008/98/CE al Parlamentului European și al Consiliului din 19 noiembrie 2008 privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2000/532/CE din 3 mai 2000 de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deseuri în temeiul art.1 lit (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deseuri periculoase în temeiul art.1 alin(4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase cu modificările ulterioare.
- Regulamentul 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH);
- Legea nr. 360/2003 (r1) privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase;
- Legea 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, completată și modificată prin OUG 38/2016, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

- Ord nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje si deseuri din ambalaje
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 completată și modificată prin OG nr. 25/2008, OUG nr. 37/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, OUG nr.115/2010, aprobată prin Legea 64/2011, Ordonanța nr.31/2013, aprobată prin Legea 384/2013, modificată și completată prin OUG 39/2016 și prin OUG 48/2017, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 modificat prin Ord. 70/2018, privind aprobarea modelului și conținutului formularului “ Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu” și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ord. nr. 578/2006 al MMGA pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, modificat și completat cu Ord. nr. 1607/2008 și Ordinul nr. 1648/2009 și Ord. 1032/2011, Ord.192/2014, Ordin 2413/21.12.2016, modificat și completat cu Ordinul 1503/2017, Ordinul 149/2019;
- 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 68/2007, cu modificările și completările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului adus mediului

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:

- realizarea lucrărilor de închidere/reconstrucție, care vor avea ca scop refacerea mediului afectat, prin următoarele lucrări:
 - evacuarea utilajelor și echipamentelor de pe amplasament;
 - curățarea perimetrului de eventualele deseuri;
 - pregătirea terenului pentru activități viitoare;
- sa respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului
- respectarea H.G. nr. 856/2008 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive, cu întocmirea, conform art. 8 a planului de gestionare a deșeurilor la instalațiile pentru deșeurii;
- să suporte costul pentru repararea prejudiciului în cazul producerii acestuia, să înlăture urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „poluatorul plătește”;
- 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;
- sa notifice APM Cluj dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, înainte de realizarea modificării;
- să notifice APM Cluj în cazul sistării activității, în vederea stabilirii obligațiilor de mediu, conform art. 10 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, modificată cu OUG nr. 114/2007 și OUG nr. 164/2008, cu modificările și completările ulterioare;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

-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 autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

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.

I. Activitatea autorizată

Exploatare nisip si pietris cu recuperarea aurului aluvionar din terasa, situat in extravilanul localitatii Badeni, comuna Moldovenesti, judetul Cluj, Perimetrul de exploatare Badeni – TI 2.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	Extractia pietrisului si nisipului; extractia argilei si caolinului	171632 0,0161953	Mc/an nisip si pietris to/an Au aluvionar

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

Perimetrul temporar de exploatare Badeni TI 2 este situat in extravilanul localitatii Badeni, comuna Moldovenesti, in zona de deal, pe malul drept al r. Aries la cca.4,6km de malul cursului de apa si pe malul drept al pr. Badeni la cca.500m de malul cursului de apa;

Terenul are suprafata totala de S=17900mp, din care s-a delimitat perimetrul de exploatare in suprafata de 17900mp, din care zona prevazuta efectiv pentru exploatare este S=16132mp, iar diferenta de 1.768 mp, consta in pilier de protectie la vecinatati.

Punctele care delimiteaza perimetrul de exploatare Badeni TI 2 (17900mp), in coordonate stereo 70:

Nr.pct.	X	Y
1.	556 567,380	404 152,888
2.	556 567,977	404 217,368
3.	556 564,311	404 237,033
4.	556 362,058	404 270,890
5.	556 347,727	404 212,968
6.	556 346,732	404 213,134
7.	556 341,860	404 191,601



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

Accesul la perimetrul de exploatare se va realiza din drumul comunal DC 82, care face legatura intre drumul european E81 si localitatile Badeni, iar apoi pe un drum de exploatare care asigura accesul pana la perimetrul de exploatare.

Utilaje folosite la descoperire, exploatare, încărcare și transport:

- Autoîncărcător Wolla;
- Buldozer Komatsu
- Excavatoare (1 – 3 buc);
- Autobasculante 32 to = in functie de necesarul pietei;
- Statia de sortare mobila, fara splare, pe senile, tip Terx, se va utiliza ocazional;

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

Tip	Denumire	Incastrare	Cantitate	UM	Natura chimica/Compozițiile	Destinație/Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Materiale	motorină	Materiale auxiliare	46,51	t/an	combustibil	funcționare utilaje	Nu se depozitează	periculos
Materiale	Lubrifianți (uleiuri)	Materiale auxiliare	6,12	t/an	lubrifianți	funcționare utilaje	Nu se depozitează	periculos

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apă	Alimentarea cu apa potabila-apa imbuteliata	In functie de necesitati	
Canalizare	Nu rezulta ape uzate fecaloid menajere, amplasamentul este prevazut cu toaleta ecologice pentru angajati Din procesul tehnologic nu rezulta ape uzate	-	-
Apele pluviale	Colectate prin santuri de garda si vor fi descarcate in emisarii din zona: torenti cu descarcare finala in pr. Badeni	-	-

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Lucrări de exploatare a nisipului și pietrișului

Metoda de exploatare:

Lucrările au ca scop extragerea și valorificarea agregatelor minerale extrase prin livrare la terți și recuperarea aurului aluvionar existent în balast.

Extracția resurselor de nisip și pietris se va realiza prin tehnici specifice mineritului convențional în carieră, prin aplicarea metodei de exploatare în carieră, în trepte și cu vatra, cu derocarea rocii utile mecanizat cu excavatorul și haldarea exterioară a materialului steril.

- Lucrări de exploatare a nisipului și pietrișului – prin aplicarea metodelor de exploatare a



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

resurselor de nisip și pietriș, prin lucrări miniere la zi specifice exploatărilor amplasate în terasa râurilor;

- Lucrări de refacere a amplasamentului: ramblere, depunere sol vegetal, însămânțare.

Programul lucrărilor miniere constă în:

- Lucrări de deschidere;
- Lucrări de pregătire;
- Lucrări de exploatare;
- Lucrări de haldare.

Lucrări de deschidere

Accesul la obiectiv se face din DC 82, drumul care face legatura între drumul european E81 și localitățile Badeni, Plaiesti, Moldovenesti, înainte de localitatea Badeni, pe drum de exploatare spre stanga, existent.

Deschiderea zăcămintului se va realiza prin executarea unei tranșei cu adâncimea până la limita primei trepte a exploatarei de nisip și pietriș.

Lucrări de pregătire

Lucrările de pregătire vor consta în lucrări ușoare de descoperire cu ajutorul utilajelor din dotare (buldozer, excavator) pentru îndepărtarea stratului de steril.

Descoperirea se va executa în avans față de lucrările de exploatare a nisipului și pietrișului.

Solul vegetal va fi utilizat la lucrările de refacere a amplasamentului, iar nisipul argilos poate fi valorificat.

Volumul copertei = 3.226 mc

total perioada	din care:			
mc	trim I	trim II	trim III	trim IV
3.226	1.000	1.000	1.226	-

Lucrări de exploatare

Materialul util din perimetru, care va fi valorificabil, este reprezentat de nisip și pietriș, nisip argilos cafeniu - rosietic și aur aluvionar. Se va aplica metoda de exploatare în fâșii longitudinale, în trei trepte, mecanizat, pe lățimi și adâncimi corespunzătoare razei de acțiune a utilajului.

Din perimetrul de exploatare cu suprafața de 17.900 mp, se vor desfășura lucrări miniere numai pe o suprafața de 16.132 mp, iar diferența de 1.768 mp, constă în pilier de protecție la vecinătăți.

Volumul exploatabil și valorificabil va fi de 236.022 mc pietriș și nisip și o cantitate de 0,0225282 to Au. Din acestea se propune pentru exploatare în anul contractual actual, un volum de 171.632 mc pietriș și nisip și 0,0161953 to Au.

Parametrii geometrici ai perimetrului de exploatare:

- suprafața terenului proprietate = 17.900 mp;
- lungime medie = 218 ml;
- lățime - 82 ml.
- limita în adâncime a exploatarei = +395,0 mdM.

Treptele vor avea:

- înălțimea de 6 m;
- lățimea bermelor de 10 m;
- unghiul de taluz va fi de cel puțin 65°.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

Derocarea rocii utile se va face cu excavatorul. Nu se vor utiliza explozivi nici pentru lucrarile de descoperire și nici pentru cele de exploatare a nisipului și pietrișului.

Pe toata durata executării lucrărilor vor fi respectate normele specifice privind exploatarea substanțelor minerale utile și normele de protecția muncii în exploatarea miniere la zi.

Nisipul și pietrișul brut exploatat va fi încărcat direct în autobasculante și va fi transportat la beneficiari sau la statia de sortare de la Mihai Viteazu, fără a fi prelucrat la fata locului.

Aurul aluvionar va fi recuperat in cadrul unei statii de sortare spalare agregate minerale (statia de sortare de la Mihai Viteazu, aflata in administrarea societatii), in procesul de spalare a balstului.

Volume calculate analitic, pe tipuri de materiale, din cadrul perimetrului de exploatare (17.900 mp):

Volum total material: 239.602 mc.
Volumul de sol vegetal: 3.580 mc.
Volum de nisip argilos cafeniu - rosietic: 10.740 mc.
Volum de nisip si pietris: 225.282 mc.
Total volum material valorificabil: 236.022 mc.

Volume calculate analitic, pe tipuri de materiale, din cadrul zonei de exploatare (16.132 mp):

Volum total material: 174.858 mc.
Volumul de sol vegetal: 3.226 mc.
Volum de nisip argilos cafeniu - rosietic: 9.679 mc.
Volum de nisip si pietris: 161.953 mc.
Total volum material valorificabil: 171.632 mc.

Volume calculate analitic, pe tipuri de materiale, imobilizate in pilierii de protectie (1.768 mp):

Volum total material: 64.744 mc.
Volumul de sol vegetal: 354 mc.
Volum de nisip argilos cafeniu - rosietic: 1.061 mc.
Volum de nisip si pietris: 63.329 mc.
Total volum material valorificabil: 64.390 mc.

Cantitate Au din perimetru: 22.528,2 gr. Au = 22,5282 kg Au = 0,0225282 to Au.

Cantitate Au din zona de exploatare: 16.195,3 gr. Au = 16,1953 kg Au = 0,0161953 to Au.

Cantitate Au in pilierii de protectie: 6.332,9 gr. Au = 6,3329 kg Au = 0,0063329 to Au.

Derocarea rocii utile se va face cu excavatorul.

Încărcarea și transportul

Încărcarea nisipului și pietrișului în autobasculante se va face cu excavatoarele și cand este cazul, cu autoîncărcătoare frontale. Transportul nisipului și pietrișului la beneficiari se va face cu autobasculante de 32 to, prevăzute cu bene etanșe.

Lucrări de prelucrare

Nu se realizeaza lucrari de prelucrare a materialului extras in cadrul perimetrului de exploatare, materialul livrandu-se brut.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

Aurul aluvionar nu va fi extras pe amplasamentul perimetrului de exploatare, ci va fi supus proceselor de recuperare intr-o statie de sortare spalare agregate minerale.

Lucrări si masuri pentru refacerea mediului deteriorat, precum si pentru menținerea unui ecosistem corespunzător in zona:

Lucrări de închidere și ecologizare a suprafețelor de teren afectate prin excavații;
Lucrări de rambleere;
Amenajare suprafață;
Așternere sol vegetal, însamantare.

La finalizarea activității, vor fi efectuate lucrări de refacere a mediului, în baza Proiectului de refacere a mediului, care vor asigura compatibilitatea peisagistică, structurală și funcțională cu sistemele ecologice învecinate.

Se va respecta Planul de refacere a mediului si Proiectul tehnic de refacere a mediului care sustine permisul de exploatare nr.26517/10.05.2023 emis de catre ANRM pentru exploatare nisip, pietris si aur aluvionar in perimetrul de exploatare Badeni-TI2, situat in extravilanul loc Moldovenesti, jud. Cluj;

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

Nu este cazul

5. Produsele și subprodusele obținute

In perioada de valabilitate a permisului de exploatare se poate exploata un volum total de 171632 mc nisip si pietris si o cantitate de 0,016195 t Au aluvionar.

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

-nu este cazul

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

Nu este cazul

8. Programul de funcționare

10 ore/zi, 6 zile/săptămână, 240 zile/an

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

Nu este cazul

Alte surse de poluare

Emisii sub forma de pulberi, conform activitatii desfasurate

Apă

Apele pluviale, colectate prin santuri de garda si descarcate in emisarii din zona: torrenti cu descarcare finala in pr. Badeni



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

Pretratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Sol

- Alimentarea utilajelor cu motorină se va realiza pe amplasament stabilit și amenajat în prealabil prin acoperirea terenului cu folie de plastic care să împiedice poluarea solului.
- Operațiunile de completare de ulei și de eventuale mici intervenții mecanice se vor realiza de personal specializat, pe amplasament stabilit și amenajat în prealabil prin acoperirea terenului cu folie de plastic care să împiedice poluarea solului.

Alti factori de mediu (dupa caz)

Nu este cazul

2. Alte amenajari special, dotari si masuri pentru protectia mediului:

- Saci menajeri pentru colectare deșeuri menajere

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

aer: - activitatea desfășurată pe amplasament va respecta prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător pentru indicatorii de calitate ai aerului specifici activității;
- pulberi sedimentabile max. 17g/mp/lună conform STAS 12574/87;
- emisii din gazele de eșapament ale mijloacelor auto: conform H.G.nr. 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe mașini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transport de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase, completată și modificată prin H.G. nr. 684/2011 și H.G. nr. 829/2012

Alte condiții de funcționare decât cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

-apa: conform NTPA 001 privind stabilirea limitelor de încărcare cu poluanți a apelor uzate industriale și orășenești la evacuarea în receptorii naturali, aprobate prin H.G.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificat și completat prin H.G. nr. 352/2005 și H.G. nr. 210/2007 ;

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul

Valori admise pentru sol

-conform Ord. nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului, aprobat parțial prin Ordinul nr. 592/2002, cu completările și modificările ulterioare;

Valori admise pentru zgomot – Conf. STAS 10009/2017 și Ord. nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare;

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului: nu este cazul

Monitorizarea apei-nu este cazul

Monitorizarea apei subterane- Nu este cazul

Monitorizarea solului-Nu este cazul

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

-datele prezentate in prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentanții APM Cluj;
- poluări accidentale și elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă, imediat la dispeceratul APM Cluj-serviciu permanent, tel 0766868594

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare/ eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri menajere	din activitatea personalului	0,1	t/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăruia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
01 01 02	Deseuri tehnologice-de la excavarea minereurilor nemetlifer	Din activitate	3226	Mc/an	Valorificare	R12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăruia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

2. Deșuri colectate -Nu este cazul
Deșuri comercializate-nu este cazul
Deșuri de echipamente electrice și electronice colectate-nu este cazul
Deșuri de baterii și acumulatori colectate-nu este cazul
3. Deșuri stocate temporar -Nu este cazul
4. Deșuri tratate (valorificate/eliminate)- Nu este cazul
Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate-nu este cazul
Deșuri de baterii și acumulatori tratate-nu este cazul
5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului
Deșuri transportate-nu este cazul

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

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

7. Ambalaje folosite - nu este cazul

8. Modul de gospodărire a ambalajelor - nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

Tip	Substanța chimică periculoasă/categorie de amestec	Cantitate	UM	Categorie – frază de risc	Frază de pericol
combustibil	Motorina	46,51	t/an		H226, H332, H315, H304, H351, H373, H411
Amestecuri	Lubrifianti (uleiuri)	6,12	t/an		H317, H411, H318

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** în ambalaje originale, marcate cu semne caracteristice care avertizează că preparatul este toxic și periculos
- **transport:** prin mijloace de transport ale firmelor autorizate
- **depozitare:** nu se depozitează pe amplasament
- **folosire/comercializare:** se folosesc în procesul de producție

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

Se vor respecta fișele de securitate privind gestionarea ambalajelor;

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

-substanțele periculoase utilizate în procesul tehnologic se depozitează separat în locuri special amenajate; -manipularea preparatelor se va face astfel încât să nu se polueze solul sau surse de apă, cu respectarea prevederilor fișelor tehnice de securitate; în caz de accident se vor îndepărta poluanții și se va reface terenul afectat; se vor lua măsuri de prevenire a



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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

scurgerilor de produse în apă; în cazul unor scurgeri accidentale se izolează zona afectată, intervenindu-se conform prevederilor fișelor tehnice de securitate

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

se va ține evidența strictă –cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr114/2007, cu modificările și completările ulterioare;

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

Nu este cazul

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

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual		Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.
2	Raportare inventare locale de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012.	anual	15 ianuarie-15 martie	Inventare locale de emisii

- raportarea anuală la APM Cluj a programului de prevenire și reducere a cantităților de deșeuri generate din activitatea proprie, conform art. 44 și Anexei nr. 8 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, până la data de 31 mai anul următor raportării.

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

-Raportarea inventarului local de emisii în conformitate cu Ordinul 3.299/2012, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosfera, în intervalul 15 ianuarie-15 martie, anul curent, pentru anul anterior;

Prezenta autorizație de mediu conține 16 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
ADINA SOCACIU**

**Sef Serviciu AAA,
Ing. Anca CÎMPEAN**

**Intocmit,
Ing. Alexandra VERMESAN**

.2023



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

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

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

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