

ROMÂNIA



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Cluj

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 72 din 12.04.2022

Titularul activității: SC.SPEDITION SRL

Adresa: Str. FABRICII, Nr.1., comuna Luna, Judetul Cluj

Punct de lucru: Exploatare agregate minerale în -perimetrul de exploatare Luna Spedition, județul Cluj

Locația activității: str.extravilan, Nr. fnr., comuna Luna, sat Luna, Judetul Cluj

Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2	Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007	Cod CAEN Rev.1	Denumire activitate CAEN Rev.1	NFR	SNAP
0812	Extracția nisipului și pietrișului, extracția argilei și caolinului	22	1421	Extractia pietrisului si nisipului	2.A.2	040614

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 beneficiarii autorizației de mediu obțin viza anuală

Data emiterii:12.04.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SC. SPEDITION SRL, cu punctul de lucru din Str. extravilan, Nr. fnr., comuna Luna, sat Luna,perimetrul de exploatare Luna Spedition, Judetul Cluj,prin Mihai Horea Sevan, proiectant, înregistrată la APM Cluj cu nr.27216/10.12.2021, completată cu documentația nr.1779/26.01.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, 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,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC.SPEDITION SRL, cu punctul de lucru din comuna Luna,sat Luna, perimetrul de exploatare Luna Spedition, extravilan, Judetul Cluj,

Documentația conține:

- Decizia etapei de încadrare nr.51/21.04.2020 emisă de către APM Cluj
 - Fișa de prezentare și declarație întocmită de ing. MIHAI HOREA SEVAN-proiectant
 - Extras CF n.56012/01.10.2019 emis de către Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Turda
 - Contact de închiriere nr.1/01.02.2019 încheiat între Hada Călin Nicolae și SC.Spedition SRL
 - Contract de prestări servicii de salubritate nr.1697.00/12.10.2020 încheiat cu Compania de Salubritate Campia Turzii SA
 - anunț mediatizare solicitare emitere autorizație de mediu
 - Plan de situație
 - Plan de încadrare în zonă
 - OP nr.357 din data de 27.07.2021 emis de către BANCA TRANSILVANIA, în cuantum de 500 lei reprezentând tarif emitere autorizație de mediu
 - Contract de prestare a serviciului de salubritate a localitatilor pentru utilizatori non-casnici, nr. 40/A din 05.10.2021 incheiat cu SC SUPERCOM SA
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**
- Certificat de înregistrare J12/787/1993 emis de către ORC Cluj-Napoca ; Cod Unic de înregistrare 3402886 emis de către ORC Cluj-Napoca



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- Certificat constatator nr.1461405 emis de către ONRC
- Nota de constatare nr.305/09.11.2021 emisă de către Compartimentul Teritorial Inspecție Resurse Minerale Cluj
- Permis de exploatare nr.24071/06.12.2021 emis de către ANRM
- Autorizație de gospodărire a Apelor nr.412 din 14.12.2021 valabilă până la data de 06.12.2022, emisă de către Administrația Națională Apele Române-Direcția Apelor Mureș

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. luarea tuturor măsurilor:

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

- menținerea unei stări tehnice corespunzătoare a utilajelor și instruirea în acest sens a personalului, pentru evitarea scurgerilor de motorină și ulei;
- alimentarea utilajelor/instalațiilor cu carburanți, completările de ulei și/sau alte operațiuni care ar putea produce poluarea mediului vor fi efectuate doar în zone special amenajate în acest sens cu asigurarea tuturor condițiilor de prevenire a poluării (zona impermeabilizată cu folie sau într-o cuva de retenție);
- utilizarea unor autovehicule și utilaje silențioase, cu emisii gazoase reduse;
- efectuarea la timp a reviziilor tehnice curente ale autovehiculelor și utilajelor nerutiere utilizate pe amplasament, pentru încadrarea în nivelul de emisii normat;
- parcarea mijloacelor de transport numai în locuri stabilite;
- evitarea desfășurării lucrărilor cu emisii de praf în perioade cu vânt puternic;
- umectarea cailor de acces la perimetru în perioadele secetoase, pentru evitarea ridicării pulberilor în atmosferă;
- organizarea activităților și operațiilor producătoare de zgomot în perioada zilei, cu evitarea cumulării emisiilor de zgomot;
- 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;
- să întrețină instalațiile și să respecte tehnologiile și adâncimile de extracție specifice zonelor de exploatare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- să exploateze balastiera și instalațiile în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare și cu legislația de mediu în vigoare
 - interzicerea depozitarii definitive și a incinerării oricarui tip de deșeu în incinta obiectivului;
 - stocarea temporară a deșeurilor pe amplasament doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate)
 - menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri
 - eliminarea și/sau valorificarea deșeurilor colectate/sortate doar către operatori autorizați, pe baza de contracte încheiate cu aceștia;
 - deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase
 - 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;
 - reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:**
- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, completată și modificată prin OUG 164/2008, modificată prin OUG 71/2011; Legea nr. 187/2012; OUG nr. 58/2012, Legea nr. 226/2013
 - 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,
 - H.G. nr. 856/2008 privind gestionarea deșeurilor din industriile extractive;
 - Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
 - Legea Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare;
 - Legea Minelor nr. 85/2003, cu modificările și completările ulterioare;
 - respectarea HG nr. 170/2004 privind gestionarea anvelopelor uzate
 - Legea OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, -Codificarea deșeurilor se va face conform Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului
 - HG nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, completată cu HG nr. 210/2007;
 - Ordinul nr. 211/2003 pentru aprobarea reglementărilor privind condițiile tehnice pe care trebuie să le îndeplinească vehiculele rutiere în vederea admiterii în



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



circulație pe drumurile publice din România – RNTR 2, cu modificările și completările ulterioare; Ordonanța nr. 27/2011 privind transporturile rutiere;

- Legea nr. 360/2003(r1) privind regimul substantelor si preparatelor chimice periculoase,
- Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea si restricționarea substantelor chimice (REACH);
- Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 al Parlamentului European si al Consiliului privind clasificarea, etichetarea si ambalarea substantelor si a amestecurilor de modificare si de abrogare a Directivelor 67/548/CEE si 1999/45/CE, precum si de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 ;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 modificată și completată cu OUG nr. 37/2008, O.G. nr. 25/2008 și Ordonanța nr. 15/2010 aprobată prin Legea nr. 167/2010, O.U.G. nr. 115/2010 aprobată prin Legea nr. 64/2011 modificată și completată prin Ordonanța nr.31/2013, aprobată cu Legea nr.384/2013, modificată și completată prin OUG nr.39/2016
- 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. nr. 1032/2011;Ord. nr.192/2014 modificat și completat prin Ord. nr.2413/2016
- Ord. 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"
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 210/2007, Ord nr. 27/2007, OUG nr. 12/2007 aprobată prin Legea nr. 161/2007, pentru modificarea și completarea unor acte normative care transpun aquis-ul comunitar în domeniul protecției mediului ;

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/renaturarea mediului afectat prin următoarele lucrări:
 - 1.evacuarea utilajelor, echipamentelor de pe amplasament
 - 2.curățarea perimetrului de eventualele deșeuri
 - 3.pregătirea terenului pentru destinații/activități viitoare
- să respecte prevederile legale din domeniul protecției mediului
- să asiste reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



- să țină evidența deșeurilor, să raporteze și să furnizeze informații la cererea persoanelor cu drept de control, conform prevederilor legale în vigoare;
- 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 modificării;
- 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 nr. 265/2006, modificată cu O.U.G. nr. 114/2007 și O.U.G. nr. 164/2008;
- să solicite și să obțină viza anuală conform Legii 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,
- să solicite la APM Cluj obținerea vizei anuale a autorizației de mediu, în fiecare an, cu minim 60 de zile înainte de ziua și luna în care a fost emisă autorizația de mediu

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 agregate minerale ,perimetrul Luna Spedition, comuna Luna, sat Luna, str. extravilan, fnr.

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
0812	Extrac'ia nisipului și pietrișului; extracția argilei și caolinului	69 500,00	Metri cubi/an

Suprafața totală a amplasamentului este de 57.500m², iar perimetrul de exploatare Luna Est 1 este de 53.504,00m².

SC SPEDITION SRL detine in folosinta terenul în suprafață de 57 500 mp si intentioneaza deschiderea unei exploatare de agregate minerale pe o suprafata de 18 785 mp. Perimetrul va fi utilizat pentru exploatare agregate minerale, suprafața afectată de exploatare va fi 21 284 mp . Terenul este proprietate



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



privată. Perimetrul va fi utilizat pentru exploatare agregate minerale, terenul este proprietate privată.

Accesul la perimetrul de exploatare, este asigurat din drumul național DN15 / E60 Cluj Napoca – Turda – Tg. Mureș prin intermediul unui drum de interes local cu lungime de circa 2,0 km, drum care nu traversează alte localități.

Amplasamentul este situat în terasa râului Arieș, pe malul stâng, la min. 400m de malul râului, în terasa unui braț mort al râului Arieș, la minim 10m de malul stâng al acestuia. Vecinatatile amplasamentului sunt urmatoarele:

- Nord - Teren privat - teren propriu;
- Est - Teren privat;
- Vest - Teren privat;
- Sud - Teren privat.

Drumul va fi întreținut pe toata durata executării lucrărilor de exploatare. Amplasamentul Luna Spedition este identificat prin următoarele coordonate STEREO 70(anonte și aval pentru suprafața de 57.500mp)

Pct.	x	y
1.	557131	418403
2.	556868	418552
3.	556794	418359
4.	556955	418305
5.	557013	418224

Suprafața totală a amplasamentului este de 57.500m², iar perimetrul de exploatare Luna Est 1 este de 53.504,00m².

Se solicita Autorizația de mediu numai pentru o parte a perimetrului Luna Est 1, aceasta fiind delimitată prin următoarele puncte cu coordonate în sistem STEREOGRAFIC 70:

P	X	Y
1.	556 959	418 500
2.	556 868	418 552
3.	556 794	418 359
4.	556 877	418 332

Suprafața perimetrului de exploatare este de 18 785 mp.

Lungimea medie a perimetrului este de 196 m.

Latimea medie a perimetrului este de 96 m.

Limita în adâncime: +282,40 mdM, la minim 1 m deasupra panzei freatice (3,90 m - 4,94 m fata de CTN).



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



-Rezerva totală de agregate(nisip și pietriș) a fost evaluată la 69500mc și 0,00695 tone aur aluvionar.

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

Nr. crt	Denumirea si marca instalatiilor si utilajelor
1	Autobasculante
2	Buldozer
3	Excavatoare

Volum de lucrări de decopertare total = 9 400 mc.

În situația în care lucrările nu vor fi finalizate, se va solicita un nou permis de exploatare.

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

Tip	Denumire	Încadrare	Cantitate	UM	Natura chimică / compoziție	Destinație / Utilizare	Mod de depozitare	Periculozitate
Alte materii	motorină	Combustibili	20.987	Tone/an		Transport+funcționare utilaje	nu se depozitează pe amplasament	S2,S7/9,S16,S24/25,S26
Alte materii	lubrifianți(uleiuri de motor și de transmisie) tip 80W90 și tip 15W40	Altele	2.099	Tone/an		lubrifiere organe de mașini	nu se depozitează pe amplasament. Schimburile de ulei se vor realiza în afara amplasamentului, la societăți specializate	R22,R34,R36/38,R43,R52/53; Frazeele de pericol nu se specifică

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Alimentare cu apă-apă îmbuteliată PET-uri de 2,5 litri	7,00	Bucati/zi
Apa	Evacuare ape pluviale-în subteran pe	5,00	Litri/Metru



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



	timpul anotimpului ploios		patrat
Canalizare	Evacuare ape uzate menajere-nu este cazul	0,00	
Energie	Alimentare cu energie electrică-nu este cazul	0,00	
Altele	Încălzire-obiectiv neîncălzit	0,00	

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Suprafața pe care se propune realizarea proiectului este de 18 785 mp.

Se va păstra pilierul de protecție de 3 m pentru retragerea față de terenurile vecine.

Etapele de realizare a proiectului constau în:

- ❖ Lucrări de exploatare a nisipului și pietrișului – prin aplicarea metodelor de exploatare a resurselor de nisip și pietriș, prin lucrări miniere la zi specifice exploatărilor amplasate în terasa râurilor;
- ❖ Lucrări de refacere a amplasamentului: rambleere, depunere sol vegetal, însămânțare.

Programul lucrărilor miniere constă în:

- Lucrări de deschidere
- Lucrări de pregătire
- Lucrări de exploatare
- Lucrări de haldare

Lucrări de exploatare a nisipului și pietrișului

Extracția resurselor de pietris și nisip se va realiza prin tehnici specifice mineritului convențional în balastiera, prin aplicarea metodei de exploatare în fasii paralele, cu direcția de înaintare de la nord-vest la sud-est, cu derocarea rocii utile mecanizat cu excavatorul și haldarea exterioară a materialului steril. Adâncimea maximă de extracție este de 1 m deasupra panzei freatice.

Lucrări de deschidere și de pregătire:

Aceste lucrări se execută în scopul formării accesului direct la zăcământ. Adaptat condițiilor geologice - tehnice existente, lucrările de pregătire constau în amenajarea drumului pentru accesul utilajelor în balastiera și executarea descoperții.

Având în vedere că drumul de acces există și se află în stare bună, nu se prevăd lucrări de amenajare a acestuia.

Descoperțarea se va executa prin decaparea cu buldozerul și, după caz cu excavatorul, a stratului de sol care se dezvoltă la suprafața zăcământului de balast. Terenul permite poziționarea și spațiul de manevră al utilajelor folosite la descoperțare. Materialul descoperțat format din sol, va fi împins cu buldozerul sau extras cu excavatorul, va fi depozitat într-o halda, marginal zonei de exploatare, în partea nord - vestică a perimetrului, putând fi utilizat la refacerea ecologică.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Descopertarea se va executa în avans față de extragerea rocii utile asigurându-se o rezervă pregătită pentru exploatare pentru o perioadă de cel puțin 3 luni. În Documentația tehnică pentru acordarea permisului de exploatare, s-a determinat volumul copertei = 9 400 mc, care se va descoperta după următoarea esalonare programată pentru perioada unui an contractual (perioada de valabilitate a permisului de exploatare):

total perioada	din care:			
mc	trim I	trim II	trim III	trim IV
9 400	3 150	3 150	3 100	-

În trim IV contractual nu se vor executa lucrări de descopertare deoarece resursele programate pentru exploatare în acest trimestru vor fi pregătite în avans cu lucrările de descopertare executate în trim III contractual.

Lucrări de exploatare

Se va aplica Metoda de exploatare în fâșii paralele, cu derocarea mecanică a rocii utile și haldarea materialului steril. Lucrările de exploatare se vor desfășura într-o singură treaptă, egală cu grosimea stratului de util, cu excavatorul din dotare, mecanizat.

Exploatarea se va realiza prin metode specifice balastierelor, în fâșii longitudinale cu lățimi de până la 6 - 8 m (egale cu raza de acțiune a utilajului). Unghiul de taluz va fi de cel mult 65°.

Activitatea de exploatare se va executa până la 1 m deasupra nivelului freatic, cota +282,40 m.

Nisipul și pietrișul brut exploatat va fi încărcat direct în autobasculante și va fi transportat la punctele de lucru ale beneficiarilor.

În activitate nu se vor utiliza explozivi pentru lucrările de descopertare și nici pentru cele de exploatare a nisipului și pietrișului.

Lucrările de exploatare se vor desfășura eşalonat, prin permise de exploatare anuale succesive solicitate la ANRM București – CITRM Cluj.

Se prelimină un volum/cantitate în perimetru de 69 500 mc pietris și nisip, concomitent cu 0,00695 to Au aluvionar (recuperat ulterior în statia de sortare).

Lucrări de haldare

Solul vegetal, va fi depozitat perimetral, urmând ca, după finalizarea exploatării, să fie utilizat pentru refacerea amplasamentului.

Materialul steril, reprezentat de nisip argilos, va fi depozitat în zona exploatată, prin deversare directă cu excavatorul sau buldozerul.

În acest fel, este realizată rambleerea golului rezultat în urma exploatării nisipului și pietrișului, pentru aducerea terenului la stadiul inițial de folosință.

Materialul steril, reprezentat de nisip argilos va putea fi valorificat.

Lucrări de prelucrare



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Balastul exploatat va fi valorificat în stare brută, fără a fi prelucrat la fata locului. Aurul aluvionar nu va fi recuperat pe amplasament, ci el va fi transportat impreuna cu balastul in care este inglobat si va face obiectul unui proces de obtinere separat, in statie de sortare - spalare agregate minerale, situata pe alta locatie.

Situația cantitativă și calitativă a resurselor din cadrul obiectivului

În perimetru și în zona limitrofă acestuia, nu fost evaluate și nici nu au fost înregistrate de către ANRM resurse de nisip și pietriș și aur aluvionar. Evaluarea cantitativă a resurselor de nisip și pietriș a fost efectuată prin softuri licențiate.

Programul TOPOLT este un soft licențiat specializat cu aplicații 2D sau 3D, care realizează modelarea terenurilor în vederea calculului de volume.

Calculul volumelor s-a făcut cu ajutorul softului TOPOLT prin suprapunerea modelului 3D rezultat în urma măsurărilor efectuate.

In cadrul perimetrului de exploatare cu suprafata de 18 785 mp se vor executa lucrari de exploatare a pietrisului si nisipului pe intreaga suprafata. Prin decopertare va rezulta un volum de sol care se va depozita in halda, pana la realizarea lucrarilor de refacere a mediului.

Evaluarea cantitativă a resurselor de pietris și nisip din perimetrul solicitat s-a efectuat prin metoda secțiunilor verticale.

S-a calculat resursa de pietris și nisip exploatabila, pana la adancimea de 1 m deasupra panzei freatice. Pilierul de protectie de 1 m deasupra panzei freatice nu a fost luat in calcul.

Se prelimină un volum/cantitate in perimetru de 69 500 mc pietris si nisip, concomitent cu 0,00695 to Au aluvionar (recuperat ulterior in statia de sortare). Cantitatea evaluată a resurselor de nisip și pietris se corelează cu limitele perimetrului de exploatare.

Lucrări de protecție a zăcământului

Pentru protecția zăcământului se vor respecta următoarele măsuri:

- nu se vor lăsa porțiuni de zăcământ neexploatate;
- vor fi respectate tehnologiile de exploatare aprobate;
- vor fi respectate limitele perimetrului avizat.

Lucrări de închidere

1. Închiderea și ecologizarea instalațiilor de deșeuri miniere

1.1. Transportul solului din halda: pentru a fi depus în perimetrul rambleiat, solul din halde se va încărca în autobasculante și se va transporta, degajându-se astfel amplasamentul haldelor.

1.2. Amenajarea suprafeței: suprafața ramasa se niveleaza cu ajutorul buldozerului.

1.3. Fertilizare: suprafața astfel amenajată va fi fertilizată prin administrare de amendamente.

1.4. Semănatul ierbii: vegetația ierboasă va fi refăcută prin însămânțarea suprafeței cu iarbă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



2. Dezafectarea, demolarea construcțiilor industriale aferente proiectului minier și ecologizarea suprafețelor afectate

Nu este cazul, neexistând construcții aferente proiectului minier.

3. Rambeleiere excavații

3.1. Rambeliere excavații: suprafața excavată va fi rambleiată înainte de depunerea solului din halda.

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

Nu este cazul

Tip arie	Cod	Arie protejată

5. Produsele și subprodusele obținute

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Nisip și pietriș	50.000,00	Metri cubi/an	beneficiari

Nr crt	Specificație	U/M	Total perioadă	Din care trimestrul			
				I	II	III	IV
1.	Consum de resurse	mc	69 500	17 375	17 375	17 375	17 375
2.	Pierderi de exploatare	mc	695	173,75	173,75	173,75	173,75
3.	Pierderi de transport	mc	-	-	-	-	-
4.	Extras industrial din care:	mc	68 805	17 201,25	17 201,25	17 201,25	17 201,25
5.	Gr.de recuperare la exploatare	%	99				

Indicatorii tehnico-economici la exploatare și eșalonarea trimestrială programată ptr. exploatarea aurului aluvionar inclus in masa resurselor de nisip și pietriș:

Nr crt	Specificație	U/M	Total perioadă	Din care trimestrul			
				I	II	III	IV
1.	Consum de resurse	to	0,00695	0,0017 375	0,0017 375	0,0017 375	0,0017 375
2.	Pierderi de exploatare	to	0,00006 95	0,0000 17375	0,0000 17375	0,0000 17375	0,0000 17375
3.	Pierderi de transport	to	-	-	-	-	-
4.	Extras industrial din care:	to	0,00688 05	0,0017 20125	0,0017 20125	0,0017 20125	0,0017 20125



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



5.	Gr.de recuperare la exploatare	%	99				
----	--------------------------------	---	----	--	--	--	--

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

Nu este cazul

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

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

Nu este cazul

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2

8. Programul de funcționare

8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 240 zile/an-cu modificări în funcție de regimul de lucru

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Aer

Nu este cazul

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Alte surse de poluare

Sursă	Tip sursă
emisiile de la funcționarea mijloacelor de transport	Mobil
emisiile de la funcționarea utilajelor	Static

Apă

Pretratate ape pe amplasament

Nu se pretratează ape pe amplasament

Denumire	Detalii

Tratate ape pe amplasament

Nu este cazul

Denumire	Detalii

Sol

-Alimentarea utilajelor(excavator, buldozer) cu combustibil se realizează cu ajutorul pompelor autoamorsate prin asigurarea retenției secundare(tăvi metalice).Completările cu uleiuri sintetice de ungere se realizează pe amplasament utilizând folie de protecție și tăvițe de retenție.Pe amplasament nu se efectuează schimburi de uleiuri.

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

Alți factori de mediu (după caz)

zgomot – conf. STAS 10009/88 privind acustica urbană și conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



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

- deșeuri de tip menajer -se colectează în pubele ecologice și se evacuează prin serviciul de salubritate;
- halda de sol vegetal cu suprafața de 1200m², solul vegetal urmând a fi folosit ulterior la reconstrucția ecologică

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

Nu este cazul

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

- calitatea aerului înconjurător - 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

-emisiile din gazele de eșapament ale mijloacelor auto – respectarea HG nr.684 /2011 pentru modificarea și completarea HG 332/2007 privind stabilirea procedurilor pentru aprobarea de tip a motoarelor destinate a fi montate pe masini mobile nerutiere și a motoarelor destinate vehiculelor pentru transport de persoane sau de marfă și stabilirea măsurilor de limitare a emisiilor gazoase și de particule poluante provenite de la acestea, completata și modificată prin HG nr.829/2012;

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

Alte condiții de funcționare decît cele normale:

În cazul condițiilor planificate de funcționare altele decît 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

Nu este cazul

Loc de prelevare	Natura apei	Indicator de calitate	CMA	UM

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

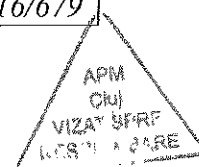


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Nu este cazul

Loc de prelevare	Indicator de calitate	CMA	UM

Valori admise pentru sol

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

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

III. Monitorizarea mediului

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

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizeaza

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

Monitorizarea apei

Nu se monitorizeaza

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

Monitorizarea apei subterane

Nu se monitorizeaza

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

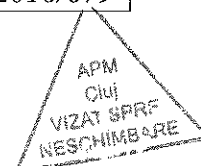


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Monitorizarea solului

Nu se monitorizeaza

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

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

-conform datelor prezentate din prezenta autorizatie si/sau datele solicitate de reprezentantii APM Cluj.

-poluari accidentale, elemente care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă – imediat la Dispecerat APM Cluj program 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 municipale amestecate	personal angajat	0,24	Tone/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11
01 01 02	Deseuri de la excavarea minereurilor nemetalifere	exploatare	9400,00	Metri cubi/an	Valorificare	R 12	Schimb de deșeuri în vederea efectuării oricăreia dintre operațiunile numerotate de la R1 la R11

Depozitarea deșeurilor menajere se va face în pubele, care vor fi transportate de către societatea de salubritate.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Materialul steril, reprezentat de nisip argilos, va fi depozitat în zona exploatată, prin deversare directă cu excavatorul sau buldozerul.
În acest fel, este realizată rambleerea golului rezultat în urma exploatării.

2. Deșeuri colectate

Nu se colectează deșeuri

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

Deșeuri comercializate-Nu se comercializează deșeuri

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

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate-Nu este cazul

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

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate-Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

3. Deșeuri stocate temporar

Nu este cazul

Cod deșeu	Denumire deșeu	Cantitate	UM	Mod de stocare

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Nu este cazul



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



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

Deșuri de echipamente electrice și electronice tratate-Nu este cazul

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

Deșuri de baterii și acumulatori tratate-Nu este cazul

Cod deșeu de baterii și acumulatori	Denumire deșeu

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

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

-deșeurile sunt preluate cu masini speciale, remorci ale firmelor autorizate, asigurat de terti , in baza contractelor incheiate

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

-monitorizarea deșeurilor-(tipuri, cantități, sortarea și valorificarea prin unități specializate a celor reciclabile) se va realiza conform Anexei 1 a HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor

7. Ambalaje folosite

Nu se utilizează ambalaje pentru punerea pe piață a produselor proprii

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

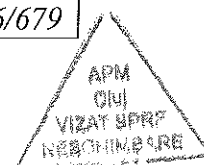
-prin operatori autorizați



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Tip	Substanță chimică periculoasă/ Categorie de amestec	Cantitate	UM	Categoria - Fraza de risc	Fraza de pericol
Altele	Altele	20,987	to/an	motorina - R40, R20, R38, R65, R23/24/25, R51/53	H226, H332, H315, H304, H351, H373, H411
Lubrifianti	Altele	2,099	to/an	uleiuri - R 36, R38, R41, R51/53, R 36/38, R43, R53, R52/53, Xi	H304, H319

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** motorina pentru alimentarea utilajelor se realizează cu ajutorul pompelor autoamorsate prin asigurarea retenției secundare (tăvi metalice). Uleiurile minerale de ungere se aduc pe amplasament doar în cantitățile necesare pentru completare
- **transport:** conform prevederilor fișelor tehnice de securitate
- **depozitare:** nu se fac depozitări pe amplasament
- **folosire/comercializare:** în procesul de producție

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

Este interzisă utilizarea ambalajelor produselor periculoase în alte scopuri decât cele pentru care au fost destinate; acestea nu se vor elimina împreună cu deșeurile menajere

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

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

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita superioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Raport de securitate)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO la limita inferioară a cantităților relevante de substanțe periculoase (cu Politică de Prevenire a Accidentelor Majore)

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

**Instalații de stocare a substanțelor periculoase-Nu este cazul
Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate-Nu este cazul**

Instalații relevante din punct de vedere al securității	Cauze	Efecte

Sisteme de siguranță existente-Nu este cazul

Instalația	Echipamente de funcționare în siguranță

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

-se va ține evidența strictă – cantități, caracteristici, mijloace de asigurare - a substanțelor și preparatelor periculoase, inclusiv a recipientilor și ambalajelor, conform OUG 195/2005, privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, modificată și completată cu OUG 57/2007 și OUG nr.114/2007, 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

-raportare anuală la APM Cluj a evidenței gestiunii deșeurilor conform atr.49, al OUG 92/2021, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, până la data de , până la data de 31 martie a anului curent pentru anul anterior , pe suport de hârtie și în format electronic;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609
E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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



Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	1 februarie - 15 iunie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

Prezenta autorizație de mediu conține 22(douăzecișoua) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Adina SOCACIU**



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

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

Întocmit,
Ing. Gabriela SAVAN
12.04.2022,Ora:15,00

cons. Alina SONIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99 bl. 9 b, Cluj- Napoca, jud. Cluj, Cod 400609

E-mail: office@apmcj.anpm.ro; Tel. 0264.410.722; Fax 0264.410.716

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

