

**Agencia Națională pentru Protecția Mediului****Agencia pentru Protecția Mediului Cluj****A U T O R I Z A Ţ I E D E M E D I U****Nr. xx din xx.07.2018****Titularul activității: Iuhos M S Ștefan P.F.A.****Adresa: municipiul Cluj-Napoca, strada Plaiuri, nr. 20, județul Cluj****Punct de lucru: Iuhos M S Ștefan P.F.A.****Locația activității: comuna Cojocna, sat Moriști, ferma pomicolă nr. 6, județul Cluj****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
2670	Taierea, fasonarea si finisarea pietrei	153	2370	Taierea, fasonarea si finisarea pietrei		

Activitate PRTR	Denumire activitate PRTR

Nu este cazul.

Emisă de: APM Cluj**Activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului Cluj****Prezența autorizație este valabilă 5 ani.****Data emiterii: xx.07.2018****Data expirării: xx.07.2023****Temeiul legal**

Ca urmare a cererii adresate de Iuhos M S Ștefan P.F.A., cu punctul de lucru din comuna Cojocna, sat Moriști, ferma pomicolă nr. 6, județul Cluj, înregistrată la APM Cluj cu nr. 27773/15.11.2017, completată cu documentația înregistrată cu numerele 28071/27.11.2017, 4924/12.03.2018 și 10446/16.05.2018 (număr electronic de înregistrare 661/9.11.2017), în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. 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 emiteri a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare,



se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru Iuhos M S Ștefan P.F.A., cu punctul de lucru din comuna Cojocna, sat Moriști, ferma pomicolă nr. 6, județul Cluj

Documentația conține:

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de doamna Florentina Tempeanu;
- Completări la fișa de prezentare și declarație, elaborate de doamna Florentina Tempeanu;
- Contract de vânzare-cumpărare nr. 2.322.5/14.11.2005, încheiat între Societatea în faliment AGRAP S.A. și S.C. PROFI PROD S.R.L. (reprezentată prin domnul Iuhos Ștefan);
- Anexa nr. 1 la contractul de vânzare-cumpărare nr. 2.322.5/14.11.2005, încheiat între Societatea în faliment AGRAP S.A. și S.C. PROFI PROD S.R.L.;
- Contract de închiriere încheiat între S.C. PROFI PROD S.R.L. și Iuhos M S Ștefan P.F.A.;
- Contract de prestări servicii publice de salubritate pentru utilizatori casnici și asociații de proprietari/locatari nr. 873/1.01.2018, încheiat între S.C. RDE Harghita S.R.L. și Iuhos Ștefan;
- Contract de prestări servicii nr. 752/7.05.2018, încheiat între S.C. STRICT PREST S.R.L. și Iuhos M S Ștefan P.F.A.;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 75370/9.05.2018, încheiat între Compania de Apă Someș S.A. și Iuhos M S Ștefan P.F.A.;
- Anexa nr. 2 la contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 75370/9.05.2018, încheiat între Compania de Apă Someș S.A. și Iuhos M S Ștefan P.F.A.;
- Anexa nr. 3 la contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 75370/9.05.2018, încheiat între Compania de Apă Someș S.A. și Iuhos M S Ștefan P.F.A.;
- Contract de folosință (bun imobil) încheiat în 23.11.2017 între domnul Iuhos Ștefan și Iuhos M S Ștefan P.F.A.;
- Anunț în ziar privind mediatizarea solicitării de obținere a autorizației de mediu;
- Chitanța nr. 24741, emisă de Agenția pentru Protecția Mediului Cluj (reprezentând tariful pentru emiterea autorizației de mediu);
- Plan de încadrare în zonă.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj în data de 3 august 2015;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj în data de 19.05.2015;
- Certificat de înregistrare nr. 3070289/2007, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj (Cod Unic de Înregistrare 34526280, F12/977/19.05.2015);
- Rezoluția nr. 11421/19.05.2015, emisă de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Rezoluția nr. 18202/3.08.2015, emisă de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;
- Certificat de înregistrare mențiuni eliberat în data de 7.08.2015, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Cluj;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod: 400609

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

- Extras de carte funciară nr. 204693/22.11.2017, emis de Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Cluj.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

I. Luarea tuturor măsurilor:

- de prevenire eficientă a poluării și evitarea oricărui risc de poluare;
- 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;
- de utilizare a ambalajelor produselor doar în scopurile pentru care au fost destinate; nu se elimină cu deșeurile menajere;
- de utilizarea eficientă a energiei;
- pentru prevenirea accidentelor și limitarea consecințelor acestora;
- de menținere în stare de funcționare a mijloacelor existente de prevenire și stingere a incendiilor;
- de asigurare a unui stoc minim de materiale și mijloace pentru intervenție în caz de accidente;
- de respectare a ordinii, curățeniei și liniștii publice în perimetrul obiectivului;
- pentru aducerea amplasamentului și a zonelor afectate într-o stare care să permită reutilizarea acestora, în cazul încetării definitive a activității.

II. Pentru desfășurarea activității autorizate:

- aprovizionarea cu materii prime și materiale auxiliare se va face astfel încât să nu se creeze stocuri care, prin depreciere, să ducă la formarea de deșeuri; toate materiile prime și materialele auxiliare vor fi recepționate, manipulate și depozitate conform normelor specifice fiecărui material, fișelor tehnice de securitate (unde este cazul), în condiții de siguranță pentru personal și mediu;
- colectarea selectivă și controlată a deșeurilor pe categorii, valorificarea celor reciclabile și eliminarea celor nerecuperabile prin firme specializate și autorizate, pe baza contractelor încheiate cu aceștia, conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- menținerea în stare de curățenie a spațiului din incintă, fără depozități necontrolate de deșeuri;
- deșeurile nu se depozitează definitiv și nu se incinerează în cadrul obiectivului;
- depozitarea temporară a deșeurilor pe amplasament este permisă doar pentru maxim 1 an (pentru deșeurile care urmează a fi eliminate) și de maxim 3 ani (pentru deșeurile care urmează a fi tratate sau valorificate);
- întreținerea în stare corespunzătoare a suprafețelor betonate din incinta obiectivului;
- se interzice deversarea substanțelor periculoase în rețeaua de canalizare;
- asigurarea unei izolații adecvate a instalațiilor generatoare de zgomot pentru reducerea nivelului de zgomot datorat desfășurării activității;
- desfășurarea activităților generatoare de zgomot în zone închise, izolate fonic;
- echipamentele de supraveghere, control și intervenție în caz de urgență trebuie incluse într-un program de verificare periodică;
- întreținerea în permanență a instalațiilor de captare, epurare și evacuare ape uzate;
- deținerea de materiale absorbante și de neutralizare a eventualelor scurgeri de substanțe/preparate chimice periculoase sau deșeuri periculoase;
- este obligatorie menținerea spațiilor de stocare în forma inițială, a integrității acoperișurilor și a sistemelor de colectare a apelor uzate;
- asigurarea unui număr suficient de stingătoare conform legislației P.S.I. în vigoare;



- este obligatorie 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;
- luarea măsurilor necesare pentru protecția mediului înconjurător, a sănătății populației;
- reînnoirea tuturor autorizațiilor și avizelor care își pierd valabilitatea, emise de alte autorități, luate în considerare la emiterea prezentei autorizații;
- autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia, conform art. 17, alin. (3) al O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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

- O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind introducerea evidenței gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeurile de ambalaje;
- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului;
- H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- O.U.G. nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 591/2017 modificat prin Ordinul 70/2018, privind aprobarea modelului și conținutului formularului "Declarație privind obligațiile la Fondul pentru Mediu" și a instrucțiunilor de completare și depunere a acestuia;
- Ordinul nr. 578/2006 al M.M.G.A. pentru aprobarea Metodologiei de calcul al contribuțiilor și taxelor datorate la Fondul pentru mediu, 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 reprezentanții Agenției pentru Protecția Mediului Cluj și să pună la dispoziția acestora toate datele necesare pentru desfășurarea controlului conformării activității cu prevederile prezentei autorizații, pentru prelevarea de probe și/sau culegerea oricăror informații privind respectarea prevederilor autorizației;
- să 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. 195/2005 privind protecția mediului, adoptată prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- să solicite reautorizarea activității cu minim 45 de zile înainte de expirarea prezentei autorizații de mediu.

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

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

I. Activitatea autorizată

Atelier de fabricare a produselor din minerale neceramice – plăci ornamentale din piatră; comuna Cojocna, sat Moriști, ferma pomicolă nr. 6, județul Cluj

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
2370	Tăierea, fasonarea și finisarea pietrei	1100*	Metri patrati/an

* Capacitatea maximă se referă la piatră achiziționată.

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

Activitatea se desfășoară pe o suprafață de 1482 mp (din care 700 mp betonată):

- Hală cu S=105 mp (în care este amplasată mașina de tăiat piatră cu disc; putere motor: 5 KW);
- Hală cu S=90 mp (în care sunt amplasate două mașini de tăiat piatră care folosesc apă pentru răcire; putere motor de 3, respectiv 4 KW; mașini de tăiere cu disc) și o instalație de tobare prin rotație (pentru anticat piatra; putere motor: 5 KW, capacitate 800 l);
- În exterior:
 - Mașină de scapitat (putere motor: 5 KW);
 - Bazine(prevăzute cu decantor):
 - Bazin betonat cu 3 compartimentări (volum=12 mc);
 - Bazin betonat cu volumul de 48 mc;
 - Bazin pentru ape menajere (5 mc).

Mașina de fasonat este prevăzută cu bazin pentru recircularea apei tehnologice (debit de apă: 0,018 l/s).

Biroul și cabina portarului sunt dotate cu 2 sobe de teracotă: una cu coș de fum cu diametrul de 200 mm, din metal (din birou) , cealaltă cu coș de fum de 150 mm, din metal (din cabina portarului).



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	Piatră finisată (se vinde fără nici o prelucrare)	Materie primă	500	Metri patrati/luna		Comercializare	Spațiu betonat	Nepericulos
Alte materii	Piatră semifinisată (se vinde fără nici o prelucrare)	Materie primă	600	Metri patrati/luna		Procesul de producție (finisare)	Spațiu betonat	Nepericulos
Alte materii	Combustibil (lemne)	Altele	15	Metri cubi/an		Încălzire birou și cabină portar	Spațiu betonat	Nepericulos
Alte materii	Paleți de lemn	Ambalaje	10	Bucati/luna		Ambalare	Spațiu betonat	Nepericulos
Alte materii	Folie plastic	Ambalaj	14	Kilogram/luna		Ambalare	Role	Nepericulos
Alte materii	Ulei	Altele	5	Litri/an		Lichid de ungere	Canistre de plastic de 5 l	Nepericulos

Materiile prime se aduc cu mijloace de transport ale terților, echipate special pentru acest tip de transporturi.

Paleții de lemn defecti se restituie la furnizor pentru înlocuire.

Bidonul de ulei, după golire, se retrimite la furnizor pentru reumplere.

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

Tip utilitate	Descriere	Cantitate	UM
Apa	Racordare la rețeaua de apă potabilă a comunei Cojocna; apa este utilizată în scop tehnologic (pentru răcirea instalațiilor de tăiere) și menajer	45	Metri cubi/luna
Canalizare	Apele menajere sunt colectate într-un bazin cu V=10 mc care se vidanjează periodic; apele tehnologice sunt colectate într-un bazin de 18 mc prevăzut cu decantor (apa limpezită se recirculă, restul se vidanjează)	45	Metri cubi/luna
Energie	Branșament la rețeaua electrică a comunei Cojocna	700	KiloWatt ora/an
Energie	Energie termică; 2 sobe; combustibil solid (lemne)	5	Metri cubi/an

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

Activitatea constă în prelucrarea prin fasonare a plăcilor din piatră.

Proces tehnologic:

- Recepția plăcilor de piatră naturală;
- Tăierea, fasonarea și finisarea la dimensiunile cerute;
- Livrarea.



Deșeurile de piatră rezultată din prelucrare se introduce în mașina rotativă (pentru spălare) și rezultă astfel piatra anticat din care se fac pietrele pentru pavaje.

4.1 Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea în interiorul ariei naturale protejate

Nu este cazul.

5. Produsele și subprodusele obținute (cantități, destinație): plăci de aluminiu și de inox de diferite dimensiuni.

Tip produs/subprodus	Denumire produs/subprodus	Cantitate	UM	Destinație
Alte produse	Piatră finisată (se comercializează fără nici o prelucrare)	500	Metri patrati/an	Comercializare
Alte produse	Piatră prelucrată (plăci de diferite dimensiuni pentru plăcări interioare și exterioare)	400	Metri patrati/an	Comercializare
Alte produse	Piatră anticat (din care se fabrică pietrele pentru pavaje)	1000	Metri patrati/an	Comercializare

6. Datele referitoare la centrala termică proprie din dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități): nu are centrală termică în dotare (pentru încălzirea biroului și a cabinei portarului se folosesc 2 sobe de teracotă: una cu coș de fum cu diametrul de 200 mm, cealaltă cu coș de fum de 150 mm, din metal.

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

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev.2
5210	Depozitari

8. Programul de funcționare (ore/zi, zile/săptămână, zile/an): 10 ore/zi, 6 zile/săptămână, 9 luni/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:

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

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Nu este cazul.

Pretratare ape pe amplasament

Apa este utilizată în scop tehnologic (pentru răcirea instalațiilor de tăiere) și menajer.

Apele menajere sunt colectate într-un bazin cu $V=10$ mc care se vidanjează periodic; apele tehnologice sunt colectate într-un bazin de 18 mc prevăzut cu decantor (apa limpezită se recirculă, restul se vidanjează).

Tratare ape pe amplasament

Nu se tratează ape pe amplasament.

Sol: spațiul de depozitare are suprafața impermeabilizată – platformă betonată.



Zgomot

Se lucrează în spații închise; utilajele/echipamentele se încadrează în parametrii solicitați pentru condițiile de zgomot.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

- 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:** spații închise, betonate, pubelă cu capac pentru deșeurile menajere, lăzi de lemn pentru piatra rezultată din prima fasonare, recipient de plastic.
- 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

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

Alte condiții de funcționare decit cele normale:

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

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

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

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Conform N.T.P.A. 002/2002 (consolidat în 2005) pentru calitatea apelor uzate/preepurate și a apelor menajere uzate descărcate în rețeaua de canalizare a localității, aprobat de H.G. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare.

Concentrații maxime admise pentru apa subterană

Nu este cazul.

Valori admise pentru sol

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

Valori admise pentru zgomot

Conform Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea normelor de igienă și recomandări privind mediul de viață al populației și conform STAS 10009/2017 privind limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant; emisiile de zgomot provenite din activitate nu trebuie să genereze nici un element de zgomot perturbator continuu sau intermitent la nici o locație sensibilă.

III. Monitorizarea mediului

- 1. Indicatori (indicatori fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor)**

Monitorizarea aerului

Nu se monitorizează.

Monitorizarea apei

Nu se monitorizează.



Monitorizarea apei subterane

Nu se monitorizează.

Monitorizarea solului

Nu se monitorizează.

Monitorizarea zgomotului: anual

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 ambalajelor

Deșeurile menajere sunt eliminate de titularul spațiului (conform contractului de închiriere).

1. Deșeurile produse

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Cantitate	UM	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate	Personalul angajat	2,00	kilogram /luna	Eliminare	D 1	Depozitarea pe sol si in sol (de exemplu, depozite si altele asemenea)
15 01 02	ambalaje de materiale plastice	Activitatea desfășurată	2,00	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11
19 08 14	Nămoluri provenite din alte procedee de epurare a apelor reziduale industriale decât cele decât cele specificate la 19 08 13	Activitatea desfășurată	2,50	Kilogram/luna	Valorificare	R 12	Schimb de deseuri in vederea efectuării oricareia dintre operațiile numerotate de la R1 la R11

2. Deșeurile colectate

Nu se colectează deșeuri.

Deșeuri comercializate: nu se comercializează deșeuri.

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate: nu este cazul.

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate: nu este cazul.

3. Deșeurile stocate temporar

Nu se stochează temporar deșeuri.

4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate)

Nu se tratează deșeuri.



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

- Deșeurile menajere sunt preluate de firma de salubritate cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi;
- Deșeurile reciclabile vor fi transportate - în vederea valorificării/eliminării lor - de firme specializate, autorizate, cu mijloace de transport echipate special pentru acest tip de transporturi.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile) prin unități specializate.

Nămolul cu praf de piatră se colectează în decantor pînă la eliminarea lui prin firmă autorizată.

7. Ambalajele folosite:

Tip ambalaj	Descriere	Cantitate	UM
Alte plastice	Folie	14,00	Kilogram/lună

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Paleții de lemn achiziționați ca ambalaj al materiilor prime se refolosesc.

Recipientul de plastic de la ulei, după golire, se retrimite la furnizor pentru reumplere.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

- 1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite:** nu este cazul
- 2. Modul de gospodărire:** nu este cazul
- 3. Modul de gospodărire a ambalajelor 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:** nu este cazul.

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

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

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente: nu este cazul.

- 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

- Poluările accidentale și elementele care ar putea afecta negativ starea mediului în zonă: imediat, la dispeceratul Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, program permanent, telefon: 0264/433208;
- Se va ține evidența deșeurilor (tipuri, cantități, sortare și valorificare prin unități specializate a celor reciclabile) prin unități specializate;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI CLUJ

Calea Dorobanților, nr. 99, Cluj-Napoca, cod: 400609

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

- Raportare anuală la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj (până în data de 31 martie pentru anul anterior) a evidenței gestiunii deșeurilor, conform H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare și a Deciziei 2014/955/UE de modificare a deciziei nr. 200/532/CE de stabilire a unei liste de deșuri în temeiul Directivei nr. 2008/98/CE (format hârtie și electronic).

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

Prezenta autorizație de mediu conține 11 (unsprezece) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

**Director Executiv,
Dr. ing. Grigore CRĂCIUN**

**Șef serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Ing. Anca CÎMPEAN**

**Întocmit,
Marian ROȘCA**

