



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Nr. 1886 / 20.01.2022

CATRE,  
SC ELEGANCE CERAMIC SRL

Va inaintam alaturat Autorizatia de mediu nr.291/21.10.2011, revizuita in data de 20.01.2022, emisa pentru activitatea :„Taierea, fasonarea si finisarea pietrei-cod CAEN 2370", desfasurata in comuna Albota, str. Principala, nr. 626, jud. Arges.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta Denisa MARIA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.291 din 21.10.2011

revizuita in data de 15.10.2019

revizuita in data de .....2022

Ca urmare a cererii adresate de **SC ELEGANCE CERAMIC SRL** cu sediul în Pitești, str.Gheorghe Doja, nr.46, jud. Arges, înregistrată la APM Arges cu numărul 18861 din 19.08.2021,

în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate,

în baza HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, Legii nr. 55/2020 privind unele modificări pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

**pentru funcționarea: SC ELEGANCE CERAMIC SRL - comuna Albota, str. Principala nr. 626, corp C, judet Arges.**

**care prevede : taierea, fasonarea si finisarea pietrei -cod CAEN 2370 .**

Revizuirea autorizatiei de mediu s-a realizat in baza:

- autorizatiei de mediu nr. 291 din 21.10.2011 revizuita in 15.10.2019;
- în baza Ordinului M.M.D.D. nr. 1798/2007, pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizatiei de mediu, cu modificarile si complarile ulterioare.
- în baza Ordonantei de Urgenta a Guvernului nr. 195/2005 privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr. 265/2006, modificata si completata prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 164/2008.
- în baza Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGES

Adresa: Strada Egalității , nr.50A, Pitești, jud. Arges, Cod 110 049,

E-mail: [office@apmag.anpm.ro](mailto:office@apmag.anpm.ro); <http://apmag.anpm.ro>; Tel. 0248 213 099; Fax 0248 213 200

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



**Documentația care a stat la baza obținerii autorizației de mediu nr.291/21.10.2011 revizuita in 15.10.2019, conține:**

- Fișa de prezentare și declarație, elaborată de SC ELEGANCE CERAMIC SRL și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, cod unic nr. 38393250 din 24.10.2017;
- Certificat constatator eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Argeș, pe baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 92784 din 10.11.2017 ;
- Autorizația nr. 8108/2016, eliberată de SC APA CANAL 2000 SA;
- Contract de furnizare /prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 77747/07.12.2017, încheiat cu SC APA CANAL 2000 SA; Act adițional nr.1 la contractul de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare ;
- Anexa nr.4 la Contractul nr.7747/07.12.2017 de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare;
- Contract de prestări servicii Nr.E135/25.01.2018, încheiat cu SC ENVIRO ECO BUSINESS SRL;
- Contract 2519/24.11.2017-prestări servicii de salubritate, încheiat cu SC SALUBRITATE 2000 SA;
- Contract de închiriere Nr. 43/08.11.2017, încheiat cu SC GIROM INTERNATIONAL SRL;
- Decizia 235/19.04.2018, pentru menținerea Autorizației de mediu nr.291 emisă în data de 21.10.2011 cu completări/modificări;
- Decizia Nr.962/04.12.2017 privind transferul Autorizației de mediu nr. 291/21.10.2011;
- Decizia nr. 323/11.06.2015 pentru menținerea Autorizației de mediu Nr.291 din data de 21.10.2011 cu modificări/rectificări.
- Plan de încadrare în zonă;
- Plan de situație.

și

**Cerere solicitare modificare valabilitate conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art.16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului înțocmită de SC ELEGANCE CERAMIC SRL.**

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :**

- a) Respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea A.P.M. Argeș la apariția noilor modificări ale activității.
- b) Nemođificarea prin reactualizare a conținutului contractelor, autorizațiilor și avizelor anexate în sensul afectării factorilor de mediu.
- c) Introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform H.G. nr.856/2002 - tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare.
- d) Colectarea selectivă a deșeurilor generate și asigurarea eliminării lor în condițiile neafectării mediului.
- e) Predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru această activitate;
- f) Se interzice depozitarea chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;
- g) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru recuperare sau eliminare trebuie transportate

Autorizație de Mediu nr. 291 revizuită 20-01 2022

titular proiect : SC ELEGANCE CERAMIC SRL

Amplasament – com. Albota, str. Principala, nr. 626, județul Argeș



doar de o societate autorizata pentru astfel de activitati cu deseuri; deseurile trebuie transportate doar de la amplasamentul activitatii la amplasamentul de recuperare/eliminare fara a afecta in sens negativ mediul si in conformitate cu legislatia si protocoalele nationale.

- h) Transportul deseurilor se va face conform Hotărării Guvernului nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- i) Titularul autorizatiei trebuie sa se asigure ca deseurile transferate catre o alta persoana sunt ambalate si etichetate in conformitate cu standardele nationale si cu oricare alte standarde in vigoare privind etichetarea.
- j) Titularul activitatii trebuie sa detina un registru complet pe probleme legate de operatiunile si practicile de management al deseurilor de pe acest amplasament, care trebuie pus in orice moment la dispozitia persoanelor autorizate ale Agentiei pentru inspectie.
- k) Evitarea formarii stocurilor de deseuri ce urmeaza sa fie valorificate, precum si de produse rezultate in urma valorificarii care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezinta riscuri de incendiu fata de vecinatati.
- l) Respectarea prevederilor Ordonantei de Urgenta Nr.92/2021 din 19 august 2021-privind regimul deșeurilor;
- m) Respectarea prevederilor Legii.nr.249/2015- privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje: -colectarea acestora, -predarea ambalajelor reutilizabile operatorilor economici care produc produse ambalate în respectivele ambalaje, eliminarea ambalajelor deteriorate către unitățile autorizate pentru valorificare.
- n) Interzicerea arderii deseurilor de orice tip in locuri neautorizate.
- o) Respectarea prevederilor Legii nr.105/2006 pentru aprobarea OUG nr.196/2005 privind Fondul de mediu, completata si modificata prin Legea nr. 292/2007.
- p) Informarea A.P.M. Arges si a populatiei din zona in caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, imediat de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate.
- q) Titularul activității este obligat sa solicite si sa obțină stabilirea obligațiilor de mediu in situația in care urmează sa deruleze sau sa fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau in alte situații care implica schimbarea titularului activității, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea este obligat, ca in termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atesta încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, sa transmită in scris la APM Arges obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

Activitatea pentru care s-a solicitat autorizație de mediu **se va desfășura** in conformitate cu prevederile urmatoare:

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 - privind protectia mediului, aprobata prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Ordinul nr.1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordin nr.756/1997- pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.
- Legea nr.211/2011, privind regimul deseurilor.
- Hotararea de Guvern nr.856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor si pentru aprobarea listei cuprinzand deseurile, inclusiv deseurile periculoase.
- H.G. nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.
- Ordinul nr.794/2012- privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deseuri de ambalaje.
- Ordinul M.A.P.P.M. nr.462/1993, conditii tehnice privind protectia atmosferei.

Autorizatie de Mediu nr. 291 revizuita 20.01.2022

titular proiect : SC ELEGANCE CERAMIC SRL

Amplasament – com. Albota, str. Principala, nr. 626, judetul Arges



- H.G. nr.188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare în mediul acvatic a apelor uzate, modificată și completată prin H.G. nr.352/2005, H.G. nr. 210/2007.
- H.G. nr.352/2005 privind modificarea și completarea H.G. nr.188/2002.
- Legea.nr.249/2015-privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje;
- Legea nr.104/15.06.2011- privind calitatea aerului înconjurător.
- Legea nr. 655/2001 pentru aprobarea O.U.G. nr. 243/2000 - privind protecția atmosferei.
- STAS 10009/1988 Acustica urbană- limite admisibile ale nivelului de zgomot.
- Ordonanța de Urgență a Guvernului 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 aduse prin Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 15/2009.
- H.G. nr. 878/2005 - privind accesul publicului la informația privind mediul.

Autorizația emisă de APM Argeș reglementează activitatea numai din punct de vedere al protecției factorilor de mediu, de autenticitatea și legalitatea actelor prezentate în documentație se face răspunzător solicitantul.

### **I. Activitatea autorizată: taierea, fasonarea și finisarea pietrei (inclusiv taierea, fasonarea și finisarea placilor și dalelor din ceramica, gresie, faianta) producția mozaicului decorativ din plăci ceramice gresie și faianta**

#### **1. Dotări (instalații, utilaje):**

Pe terenul în suprafața de 7495.28 mp sunt amplasate următoarele spații de producție și auxiliare:

- construcție P+2+depozit (suprafața construită = 936 mp) cu funcțiunea de spațiu expoziție plăci ceramice, birou, depozit prevăzut cu rafturi metalice pentru depozitarea materialelor necesare desfășurării activității;
- hală producție materiale ceramice (suprafața construită = 570mp), construită pe structură metalică tip europrofile și prevăzută cu următoarele utilaje:
  - mașina de tăiat ceramica – 7buc.;
  - mașina de finisare margini plăci ceramice – 1 buc.;
  - mașina de lipit-uscat – 1 buc.;
  - cuptor de uscat electric-1 buc;
  - stivuitor-1 buc;
  - transpaleta electrică-1 buc
  - rafturi metalice;

#### **2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare:**

- gresie și faianta – 2,5 t/lună (1,5 t/lună sunt destinate către comerț, iar 1 t/lună destinate către tăiere și fasonare mozaic, ambalată în cutii de carton și folie, pastrată pe paletă din lemn și depozitate în depozit pe rafturi metalice;
- adeziv 50 kg/lună ambalat în recipiente de plastic de 25 kg depozitați în depozit pe rafturi metalice;
- rețea fibră –300 ml/lună depozitați în depozit pe rafturi metalice;
- cutii carton – 100 buc./lună depozitați în depozit pe rafturi metalice;
- matrite plastic depozitate în hală de producție;

#### **3. Utilități – apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume) :**

- **alimentarea cu apă** în scop potabil, menajer și tehnologic (la tăierea pe utilaje a plăcilor



de ceramica) se face din rețeaua de alimentare a comunei Albota în baza contractului încheiat cu SC Apa Canal 2000 SA Pitesti;

- **apele uzate menajere** rezultate de la grupurile sanitare sunt evacuate la canalizarea comunală conform Contract nr.77747 din data de 07.12.2017, încheiat cu SC APA CANAL 2000 SA;

- **apele uzate tehnologice** de la mașinile de tăiat plăcile ceramice sunt colectate printr-un canal la nivelul pardoselii și conduse către un bazin betonat cu  $V= 1,7$  mc, de unde prin pompare sunt evacuate într-un bazin metalic cilindric vertical cu  $V= 3$  t, suspensiile decantate sunt colectate de la partea inferioară într-un sac de rafie, iar apa limpezită este transferată prin partea superioară într-un bazin metalic .  
Apa rezultată din procesul tehnologic după decantare este refolosită.

- **alimentarea cu energie electrică**: este asigurată de SC CEZ VANZARE SA, în baza de contract;

- **încalzirea halei de producție**, precum și producerea apei calde menajere sunt asigurate de o centrală termică proprie utilizând drept combustibil gazul metan, furnizat de GDF SUEZ ENERGY ROMANIA SA, pe baza de contract.

#### 4. Descrierea principalelor faze ale activității :

Activitatea constă în producerea plăcilor de mozaic ceramic, prin prelucrarea plăcilor de gresie și faianta importate, astfel:

- plăcile ceramice se debitează pe o mașină compusă dintr-o bandă transportoare pe care se așează plăcile, acestea sunt tăiate cu discuri diamantate sub jet de apă, rezultând plăcuțele de mozaic. Acestea sunt conduse de bandă transportoare într-un bazin cu apă pentru a preveni ciobirea sau spargerea lor;

- plăcuțele de mozaic se scot din bazinul cu apă pe masa de lucru unde se usuca, urmând a fi așezate în matrite;

- după umplerea matritelor plăcuțele merg la mașina de lipit care este formată dintr-o bandă transportoare pe care se deplasează matritele de la începutul ciclului de lipire până la sfârșitul acestuia. În timp ce matrita este pusă pe bandă, fibra de rețea este tăiată la dimensiunea plăcii de mozaic și impregnată cu o soluție specială de lipit (adeziv);

- plăcile lipite merg în cuptorul de uscat, prevăzută cu o bandă rulantă în continuă mișcare în așa fel încât timpul de uscare să fie același pentru toate plăcile;

- plăcuțele astfel uscate sunt racite cu ajutorul unor ventilatoare;

- verificarea calității mozaicului și ambalarea în cutii de carton.

#### 5. Produsele obținute: mozaic, plinte, trepte.

6. *Datele referitoare la centralele termice*: Centrală termică amplasată în camera special amenajată, cu funcționare pe gaz metan, având puterea termică de 90 Kw, dotată cu un cos de evacuare cu  $H= 5$  m,  $D= 300$  mm.

7. *Programul de funcționare* : 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 250 zile/an.

8. *Alte date specifice activității (coduri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedură de autorizare)* : comerț cu ridicata al produselor din ceramica, sticlărie și produse de întreținere (cod CAEN 4644);



## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

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

- factorul de mediu - apa:

- bazin betonat cu  $V = 1,7$  mc pentru colectarea apelor uzate tehnologice de la masinile de taiat placi ceramice, de unde prin pompare sunt evacuate într-un bazin metalic cilindric vertical cu  $V = 3$  tone;

- factorul de mediu – aer:

- centrala termica pe baza de combustibil gazos (gaz metan), iar inaltimea la cos este de 5 m,  $D = 300$ mm;

- factorul de mediu - sol:

- activitatile de productie se desfasoara in spatii inchise;  
- deseurile menajere si cele tehnologice sunt colectate pe categorii si eliminate/valorificate corespunzator;

- zgomot: activitatile se desfasoara in spatii inchise.

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

- drumuri de acces si platforme betonate;

- containere metalice pentru colectarea deseurilor menajere si asimilabile;

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

**AER:**- concentratiile poluantilor evacuati in atmosfera sa nu depaseasca in aerul inconjurator valorile prevazute de Legea 104/2011 privind calitatea aerului inconjurator, cu modificarile si completarile ulterioare și anume:

Indicator	Perioada de mediere	Valoare limita
pulberi in suspensie	24 h	50 $\mu$ g/mc PM10
	anuala	40 $\mu$ g/mc PM10

**APA:** - valorile maxime admise ale indicatorilor de calitate ai apelor uzate menajere evacuate se vor incadra in NTPA 002 aprobat prin HG. nr. 188/2002 cu amendamentele ulterioare.

**SOL:** - respectarea Ordinului nr. 756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluarii mediului.

**ZGOMOT:** - nivelul de zgomot la limita incintei se va încadra în limitele de zgomot (SR 10009/2017 – Acustica urbana – limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant).

## III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor :



**Poluanți în imisie: anual** se vor efectua măsuratori către zona locuită pentru indicatorii prevăzuți la pct.2.3 AER. Măsurătorile se vor efectua în timpul desfășurării activității.

**Zgomot- anual** – se vor face măsuratori de zgomot, la limita amplasamentului, spre cea mai apropiată locuință .

## 2.Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate :

- se va anunța GNM - Comisariatul Județean Argeș și APM Argeș despre orice poluare accidentală ;

- cele solicitate de APM Argeș, în baza OUG nr.195/2005 aprobată de Legea 265/2006 privind protecția mediului;

- situația gestiunii deșeurilor colectate/rezultate:cantitatea de deșeuri, sursa - proveniența acestora, mijloace de transport utilizate, destinația deșeurilor (agentul economic care valorifică sau reciclează acest tip de deșeu); conform formularelor și termenelor stabilite de Biroul Deșeuri și Substanțe Chimice Periculoase din cadrul A.P.M. Argeș; raportarea se va face **anual**( 10 ale lunii următoare celei pentru care se face raportarea);

- raportarea statistică a deșeurilor- chestionar GD TRAT- **anual**( până la 15 martie);

- raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje-**anual**( până la 25 februarie);

- raportarea datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje- **anual** ( până la 25 februarie)

### Raportări în SIM:

Nr. Crt.	Denumire raport	Frecvență de raportare	Perioada depunerii raportului	Acces aplicații SIM
1	Statistica deșeurilor: Chestionar GD PRODES – completat de producătorii de deșeuri.	anual	Până la 15 martie	Chestionar 4: PRODES
2	Raportare ambalaje conform Ordin MMP nr. 794/2012 cu modificările și completările ulterioare	anual	25 februarie anul în curs pentru anul precedent	Anexa nr. 1

## IV. Modul de gospodărire a deșeurilor:

1. Deșeuri produse, colectate, stocate temporar: (tipuri, cantități, mod de depozitare)

1.1. Deșeuri nepericuloase

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1	20 03 01	Deșeuri menajere și asimilabile	Întreaga unitate	1,1 mc/lună	Solidă	container
2	10 12 08	Deșeuri plăci ceramica	Hala de producție	225 kg/lună	Solidă	Container metalic





3	15 01 01	Deseuri de ambalaje de hartie si carton	Hala de productie	10 kg/luna	Solida	Saci pe platforma betonata din depozit
4	15 01 02	Deseuri de ambalaje din materiale plastice	Hala de productie	7 kg/luna	solida	Saci pe platforma betonata din depozit
5	10 12 03	Slam de gresie (particule si praf)	Hala de productie	25 kg/luna	solida	Saci de rafie BIG BAGS in depozit

## 2. Deșuri valorificate/eliminate:

Nr. crt.	Cod deșeu conform HG 856/2002	Denumire deșeu	Instalație/secție	Cantitatea generata estimata	Stare fizica	Mod de valorificare/ eliminare
1.	20 03 01	Deșuri menajere si asimilabile	Întreaga unitate	1,1 mc/luna	Solida	Unitati autorizate pentru eliminare
2.	10 12 08	Deseuri placi ceramica	Hala de productie	225 Kg/luna	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
3.	15 01 01	Deseuri de ambalaje de hartie si carton	Hala de productie	10 kg/luna	Solida	Unitati autorizate pentru valorificare
4	15 01 02	Deseuri de ambalaje din materiale plastice	Hala de productie	7 kg/luna	solida	Unitati autorizate pentru valorificare
5	10 12 03	Slam de gresie (particule si praf)	Hala de productie	25 kg/luna	solida	Unitati autorizate pentru valorificare

## 3. Modul de transport al deșeurilor

Respectarea prevederilor HG nr. 1061 / 2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României. Deseurile sunt transportate cu mijloace de transport ale prestatorilor de servicii.

## 4. Depozitarea definitiva a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt eliminate in conformitate cu legislatia in vigoare. Deseurile de ambalaje hartie si carton, precum si deseurile de ambalaje plastic sunt preluate conform contractelor incheiate cu firme autorizate in acest sens.

Celelalte deseuri rezultate in urma desfasurarii activitatii sunt preluate conform contractelor incheiate cu firme autorizate in acest sens.



### 5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Situația gestiunii deșeurilor generate conform HG. nr. 856/2002 – privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile se va tine **lunar**.

Colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile la agenții economici autorizați pentru valorificare.

**V. Substanțe și amestecuri periculoase comercializate/transportate (categorii, cantități):** adeziv -50 kg/lună ambalat în recipiente de plastic de 25 kg depozitați în depozit pe rafturi metalice.

### VI. Gestiunea ambalajelor

-Cutii de carton-100 buc/lună – pentru ambalare mozaic -depozitate pe rafturi metalice;

-Paletii de lemn pe care vine marfa și materia primă la aprovizionare sunt returnate furnizorului.

Titularul activității are obligația informării în scris a autorității de mediu despre orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației.

*Titularul activității are obligația a se îngriji de valabilitatea contractelor, pentru a opera activitatea conform cerințelor legale.*

*Titularul activității este răspunzător de deteriorarea mediului, de orice daune ce s-ar produce, sub acțiunea ori prin inacțiunea sa, mediului înconjurător în toate componentele lui și are obligația să aplice atât măsurile de protejare a acestuia, cât și finanțarea și execuția operativă, în condițiile legii, a oricaror lucrări/bunuri/dotări/servicii/instalații de trebuință pentru **neafectarea oamenilor și a mediului înconjurător**.*

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul, neputându-se prevala de necunoașterea legii, are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi; în sensul acestei obligații, interpretarea și aplicarea prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare nu trebuie să aducă atingere principiului stabilității și securității raporturilor juridice și nici principiului *tempus regit actum* - timpul guvernează actul.

**Sub sancțiunile prevăzute de legislația de mediu în vigoare și sub controlul respectării condițiilor legale și parametrilor de funcționare**, titularul actului de reglementare - actului autorității competente pentru protecția mediului - are obligația de a lua toate măsurile necesare pentru ca exercitarea activității pe amplasament să se realizeze, conform legii, astfel încât să prevină poluarea, precum și orice efect advers asupra factorilor de mediu, fără a prejudicia starea de sănătate și de confort a populației.

**Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz.**



**Prezenta autorizație de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala, conform prevederilor Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului.**

**Titularul va solicita obtinerea vizei anuale, in fiecare an, 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, conform art. 5 alin. (4) din Procedura de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu, aprobată prin Ordinul 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.**

Prezenta contine 10 pagini și s-a redactat în trei exemplare.

**DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Cristiana Elena SURDU**



**Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații,  
ecolog Georgeta-Denisa MARIA**

**Sef Serviciu  
Monitorizare si Laboratoare  
ing. Vicențiu Alin Ion Pătru**

**Intocmit,  
ing. Luminita-Dorina CĂLIN**