



Nr. 22402/06.06.2022

CĂTRE:

SC COMPRED FRUCTEXIM 2004 SRL
comuna Mușătești, sat Vâlsănești, județul Argeș.

Vă înaintăm alăturat **AUTORIZATIA DE MEDIU nr. 61 din 15.02.2012** revizuită în data de 06.06.2022 emisă pentru activitatea „*Fabricarea plăcilor și dalelor din ceramică – cod CAEN 2331, Fabricarea cărămizilor din argilă arsă – cod CAEN 2332*”, desfășurată în comuna Mușătești, sat Vâlsănești, județul Argeș.

DIRECTOR EXECUTIV,
Ing. Cristiana Elena SURDU



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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 61 din 15.02.2012

revizuită în data de 06.06, 2022

(autorizația de mediu nr. 61 din 15.02.2012 își pierde valabilitatea)

Ca urmare a cererii adresate de **SC COMPRED FRUCTEXIM 2004 SRL**, cu sediul în comuna Mușătești, sat Vâlsănești, județul Argeș, tel.0767/529333, predanicolaeionut@gmail.com, înregistrată la APM Argeș cu nr. 22402/11.11.2020 și a completărilor nr. 8182/01.04.2021, 9219/04.04.2022, respectiv 14277/26.05.2022,

în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și parcurgerii etapelor procedurale,

în HG nr. 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor a HG 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor aflate în subordinea acesteia, a OUG 195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, a Ord. MMDD 1798/2007 privind aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu completările și modificările ulterioare, a Legii nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului și a Legii nr. 55 / 2020 privind unele măsuri pentru prevenirea și combaterea efectelor pandemiei de COVID-19,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru funcționarea: SC COMPRED FRUCTEXIM 2004 SRL în comuna Mușătești, sat Vâlsănești, județul Argeș;

care prevede:

- Fabricarea plăcilor și dalelor din ceramică – cod CAEN 2331
- Fabricarea cărămizilor din argilă arsă – cod CAEN 2332



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ARGEȘ

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

E-mail: 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



Motivul revizuirii:

- Introducerea în fluxul tehnologic a unui cuptor electric pentru arderea cahlelor;
- Dezafectarea cuptorului pentru arderea cărămidilor;
- Schimbarea destinației cuptorului ardere cahle în cuptor ardere cărămizi.

Revizuirea autorizației de mediu s-a realizat:

- În baza autorizatiei de mediu nr. 61 din 15.02.2012;
- În urma evaluării condițiilor de operare
- În baza Ordinului M.M.D.D nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare
- În baza Ordonanței de Urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare

Documentația conține:

- Fișă de prezentare și declarație, întocmită de titular;

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges, cod unic de înregistrare 16591590/13.07.2004, număr în înregistrul comerțului J03/1219/12.07.2004;
- Certificat constatator eliberat la data de 19.04.2010 de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges;
- Certificat constatator nr 81287/25.11.2019 eliberat de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Arges;
- Contract de comodat nr. 1303/16.03.2006 privind acordarea dreptului de folosință asupra terenului și imobilelor;
- Contact de vânzare-cumpărare nr. 5312/24.12.2003
- Act adițional la contractul de comodat nr. 2042/27.07.2015;
- Adresa nr. 2872/31.03.2022 eliberată de Primăria comunei Mușătești privind furnizarea apei potabile din rețeaua localității;
- Adresa nr. 6399/23.11.2010 eliberată de Primăria comunei Mușătești privind acordul autorității publice locale pentru desfășurarea activității;
- Contract pentru preluarea deșeurilor-reziduri rezultate din activitate nr. 446/11.02.2004 încheiat cu Primăria comunei Mușătești;
- Raport de încercare nr. 07/01.03.2019 pentru poluanți în emisie din arderea combustibililor;
- Fișă cu date de securitate pentru litargă;
- Plan situație, plan de amplasament și plan de încadrare în zonă;



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a) în cazul oricărui incident sau accident care afectează mediul în mod semnificativ, fără a aduce atingere prevederilor Ordonanței 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 ulterioare, operatorul are următoarele obligații:
 - să informeze imediat autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local;
 - să ia imediat măsurile pentru limitarea consecințelor asupra mediului și prevenirea altor incidente sau accidente posibile;
 - să ia orice măsuri suplimentare, considerate adecvate și impuse de autoritatea competentă pentru protecția mediului și autoritatea competentă pentru inspecție și control la nivel local, pe care acestea le consideră necesare, în vederea limitării consecințelor asupra mediului și a prevenirii altor incidente sau accidente posibile;
- b) în cazul producerii unui prejudiciu, titularul activității suportă costul pentru reparare prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului „**poluatorul plătește**”;
- c) respectarea celor prevăzute în textul acesteia precum și anunțarea APM Arges la apariția unor modificări ale activității;
- d) introducerea evidenței gestiunii deșeurilor conform OUG nr. 92/2021 – tipul deșeurilor și codul acestuia, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- e) respectarea prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- f) colectarea selectivă a deșeurilor și eliminarea lor în condițiile neafectării mediului;
- g) colectarea deșeurilor reciclabile, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenți economici autorizați pentru procesare;
- h) folosirea de mijloace de transport adecvate naturii deșeurilor transportate pentru a nu permite împrăștierea acestora și eliminarea de noxe;
- i) Deșeurile trimise în afara amplasamentului pentru valorificare sau eliminare trebuie să fie transportate doar cu societăți autorizate pentru astfel de activități; transportul deșeurilor se va efectua în conformitate cu HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- j) neabandonarea deșeurilor pe traseu, folosirea de trasee cât mai scurte și cu risc cât mai redus pentru populație și mediu;
- k) interzicerea arderii deșeurilor de orice tip în locuri neautorizate;
- l) se interzice depozitare, chiar și temporară a deșeurilor de orice fel, direct pe sol;



- m) evitarea formării stocurilor de deșeuri ce urmează să fie valorificate, precum și de produse rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care prezintă riscuri de incendiu față de vecinătăți;
- n) gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:
- fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;
 - fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor;
 - fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;
- o) se vor asigura lucrări și dotări speciale ce apar ca necesare pe parcursul desfășurării activității în vederea respectării prevederilor legale în domeniul protecției mediului;
- p) informarea APM Arges și a populației din zonă în caz de evenimente sau accidente cu impact asupra mediului, în maxim o oră de la producerea acestora, suportarea prejudiciilor cauzate;
- q) se vor asigura în permanență mijloacele de intervenție în caz de incendiu, poluări accidentale și respectarea normelor PSI specifice activității;
- r) igienizarea și salubritatea permanentă a zonelor aferente obiectivului;
- s) predarea în scopul valorificării/eliminării a deșeurilor colectate se va face doar către unități autorizate din punct de vedere al mediului pentru aceasta activitate;
- t) se vor respecta toate condițiile impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități și care au stat la baza eliberării prezentei autorizații;
- u) *titularul activității are obligația obținerii celorlalte avize, acorduri, autorizații, după caz ale autorităților competente, potrivit legii;*
- v) conform Ordinului MMDD nr. 1798/2007, în situația în care titularul activității își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare, acesta are obligația solicitării transferului autorizației de mediu pentru noul titular sau pentru noua denumire a societății, dacă se face dovada că activitățile se desfășoară în aceleași condiții pentru care a fost emisă.

În situația modificărilor 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.*

Titularul activității este obligat să solicite și să obțină stabilirea obligațiilor de mediu în situația în care urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității,

SC COMPRED FRUCTEXIM 2004 SRL

Autorizația de mediu nr. 61 din 15.02.2012, revizuită la data 06.06, 2022

Amplasament: comuna Mușătești, sat Vâlsănești, județul Argeș



precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii. De asemenea, este obligat ca, în termen de 60 de zile de la data semnării/emiterii documentului care atestă încheierea uneia din procedurile menționate mai sus, să transmită în scris la APM Argeș obligațiile asumate privind protecția mediului printr-un document certificat pentru conformitate cu originalul.

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

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006, cu amendamentele ulterioare.
- Lege nr. 123/2020 pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul M.M.D.D. nr.1798/2007 privind aprobarea procedurii de emiterie a autorizație de mediu, cu amendamentele ulterioare.
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului
- Ordinul nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Hotărârea de Guvern nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase;
- Decizia 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deseuri in temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului pentru clasificarea și încadrarea deșeurilor periculoase și nepericuloase cu modificările și completările ulterioare;
- SR 10009/2017 Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
- Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul 794/2012 privind procedura de raportare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 196/2005 privind Fondul de mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006 cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu amendamentele ulterioare;
- Legea nr. 655/2001 pentru aprobarea OUG nr. 243/2000 privind protecția atmosferei;

SC COMPRED FRUCTEXIM 2004 SRL

Autorizația de mediu nr. 61 din 15.02.2012, revizuită la data 06.06.2022

Amplasament: comuna Mușătești, sat Vălsănești, județul Argeș



- HG nr. 352 / 2005 privind modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate;
- Ordinul MAPM nr. 462 / 1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normelor metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici produși de surse staționare;
- Ordin nr. 756 / 1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului
- STAS 12574/1987 privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate;
- 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 amendamentele ulterioare;
- H.G nr. 878/2005 – privind accesul publicului la informația privind mediu;

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.

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.

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 protecție 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.

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

Activitatea se desfășoară pe un teren închiriat cu S = 5119 mp, pe care sunt amplasate:

- C1 – atelier confecționare cahle teracota și cărămizi (S = 243 mp), prevăzut cu platformă betonată în care se află sala malaxorului, sala atelierului de



plastifiere și compactare, uscătorie, sala cuptoare, sala modelare, atelier confecționare sobe teracotă pe suport metalic, magazie materii prime și materiale, grup sanitar.

- C2 – fost siloz de fructe (S = 1351), neutilizat
- Drum acces (S = 1805 mp)

Utilaje:

- Malaxor pentru malaxare argilă;
- Aparat de plastifiere cu valturi;
- Presă hidraulică;
- Cuptor electrice pentru cahle (capacitate 3,5 sobe/sarjă);
- Cuptor de ardere cărămidă căptușită cu cărămidă refractară utilizat pentru arderea cărămizilor (capacitate 8000 cărămizi /sarjă);

Vecinătăți:

- N: Diaconescu El, Luca V, Tache A, Enache A
- E: Diaconescu El
- S: Druc El
- V: drum județean Brădet-Pitești

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite, mod de ambalare și depozitare:

- Argilă roșie – 35 t/an;
- Caolin – 1000 kg/an;
- Nisip cuarț T2 – 800 kg/an;
- Litargă (glazură ceramică– 170 kg/an;
- Pământ pentru cărămizi (argilă) – 25 t/an
- Apă – 7500 litri/an;
- Lemn de diferite esențe (combustibil pentru cuptor) – 20 mc/an

3. Utilități – apă, canalizare, energie:

- *Alimentarea cu apă* în scop potabil și tehnologic este asigurată din rețeaua localității;
- *Grup sanitar uscat; din procesul tehnologic nu rezultă ape uzate;*
- *Energia electrică* este asigurată printr-un racord la rețeaua de electricitate din zonă.



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

Activitatea constă în:

- producția cahlelor de teracotă
 - aprovizionarea de la furnizori a materiei prime și auxiliare;
 - amestecarea în malaxor a argilei, caolinului și a nisipului cuarțos cu apa până la obținerea unei materii omogenă;
 - plastifierea acesteia prin trecerea repetată prin rolele (valțurile) aparatului de plastifiere;
 - transportarea srgilei plastifiate în sala de modelare, unde se depozitează într-un vas metalic de formă paralelipipedică, se bate bine pentru compactare și se acoperă cu un strat de aprox 0,5 cm de caolin, pentru a astupa porii din argilă;
 - se taie pe orizontală o felie de 1 cm grosime, apoi în pătrate de 25x25 cm, care se așează în matrițe; operația de mulare pe matriță se realizează cu o presă hidraulică, apoi se îndepărtează surplusul de pe margini (care se refolosește) și se finisează;
 - se demulează placa de pe matriță, se așează placa (cahla crudă) pe rafturi pentru prima uscare;
 - după 2-3 zile de uscare, plăcile se controlează și se bat pe o placă de marmură, pentru îndepărtarea eventualelor curburi apărute în urma manipulării sau a așezării pe rafturi; plăcile se transportă în sala de uscare lentă, definitivă (10 - 12 zile), înainte de coacere;
 - glazurarea (smălțuirea) cahlelor cu glazură ceramică solubilă în apă;
 - coacerea în cuptorul electric (timpul aferent de coacere a unei șarje este de 16-17 ore), urmat de o perioadă de 24 ore pentru răcire;
 - scoaterea cahlelor din cuptor, verificarea calității acestora și livrarea ca atare sau confecționarea sobelor cu plită pe suport metalic;
- fabricarea cărămizilor din argilă arsă:
 - aprovizionarea de la furnizori a materiei prime și auxiliare;
 - procesul tehnologic al cărămizilor este similar cu cel al cahlelor, cu diferența că acestea se fac doar din argilă, se ard într-un cuptor separat, pe lemne; cărămizile nu se glazurează;
 - toate cărămizile se folosesc la confecționarea sobelor cu plită, pe suport metalic.

Deșeurile tehnologice (rebuturi, spărturi, plăci deformate, cahle arse neglazurate) sunt reintroduse în procesul tehnologic, operațiune de valorificare R5.

Plăcile deformate, cahlele arse sunt comercializate la prețuri reduse.



5. Produsele și subprodusele obținute:

- plăci cahle teracotă – 170 cahle/cuptor 93,5 sobe echivalente;
- cărămizi – 30000 buc/an (4 cuptoare / an)

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

- nu este cazul;

7. Programul de funcționare:

- 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 10 luni/an

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

Nu este cazul.

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

1. Măsuri pentru protecția mediului:

a) Aer:

- Coș de cărămidă aferent cuptorului cu $H = 7$ m și secțiune pătrată $0,6\text{m} \times 0,6\text{m}$
- Hotă metalică aferentă cuptorului electric cu dimensiunea $1,6\text{m} \times 0,5\text{m}$ și coș evacuare cu $H = 6$ m și secțiune pătrată $0,2\text{m} \times 0,2\text{m}$.

b) Sol:

- Activitatea se desfășoară în spații închise, pe platforme betonate
- pubele pentru stocarea temporară a deșeurilor menajere;

c) Zgomot:

- activitatea se desfășoară în spațiu închis.

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

AER:

- ✓ Valorile emisiilor de noxe rezultate în urma arderii combustibilului solid (lemn) la cuptorul de ardere nu vor depăși limitele maxime pentru poluanți prevăzuți în Ordinul MAPPM nr. 462/1993 și anume:

Nr. crt.	Indicator	Limita admisibilă (mg/Nmc)	Instalație tehnologică
1.	Pulberi	100	Cuptor ardere (combustibil solid –
2.	CO	250	

SC COMPRED FRUCTEXIM 2004 SRL

Autorizația de mediu nr. 61 din 15.02.2012, revizuită la data 06.06.2022

Amplasament: comuna Mușătești, sat Vălsănești, județul Argeș



3.	NOX	500	lemn)
4.	SOX	2000	

- ✓ Valorile imisiilor substanțelor poluante, rezultate în urma desfășurării activității nu vor depăși limitele concentrațiilor maxim admise prevăzute în STAS 12574/1987 – privind condițiile de calitate a aerului în zonele protejate, astfel:
- **pulberi totale în suspensie – 0,15 mg/m³ (valoare medie pe 24 ore)**
 - **plumb din pulberi totale în suspensie 0,0007 mg/mc (valoare medie pe 24 ore)**
 - **mangan din pulberi totale în suspensie 0,01 mg/mc (valoare medie pe 24 ore)**

SOL:

- ✓ Respectarea Ordinului nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului.

ZGOMOT:

- ✓ Nivelul de zgomot se va încadra în limitele impuse de SR 10009/2017 Acustica urbană – limitele admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant.
- ✓ Toate utilajele și instalațiile care produc zgomot și/sau vibrații vor fi menținute în stare bună de funcționare

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici, emisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:
 - imisiilor substanțelor poluante – *pulberi totale în suspensie (valoare medie pe 24 ore), plumb din pulberi totale în suspensie (valoare medie pe 24 ore), mangan din pulberi totale în suspensie (valoare medie pe 24 ore)* – la limita incintei, un punct de prelevare spre cea mai apropiată locuință, în timpul funcționării cuptorului, **anual**.
 - emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid – punct de prelevare – coșul de evacuare, **anual**.
2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea.
 - cele solicitate de APM Argeș în baza OUG nr.195/2005, aprobată de Legea nr.265/2006 privind protecția mediului: conform **cap.III pct.1** din prezenta autorizație;



- se va anunța APM Argeș și GNM – Comisariatul Județean Argeș despre orice poluare accidentală;
- situația gestiunii deșeurilor 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 Serviciul Calitatea Factorilor de Mediu din cadrul APM Argeș; raportarea se va face **anual, până la 15 martie**;

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	15 martie	Chestionar 4: PRODDDES – completat de producătorii de deșeuri.

În situația modificării prevederilor actelor de reglementare menționate în subcapitolul 2. „Datele ce vor fi raportate autorităților teritoriale pentru protecția mediului și periodicitate”, titularul activității are obligația să ia la cunoștință modificările și să efectueze raportări conform noilor prevederi legale.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

Nr. crt.	Cod deșeu Conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de stocare temporară
1.	20 03 01	Deșeuri menajere	Întreaga unitate	0.3 mc/lună	Solidă	Europubele cu capac
2.	10 01 01	cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (exclusiv praful de cazan specificat la 10 01 04)	Ardere combustibil solid (lemn)	40 kg/lună	Solidă	Butoi metalic
3.	10 12 08	deșeuri ceramice, de cărămizi, țigle și materiale de	Atelier producție	1 t/an	Solidă	Spațiu de producție



		construcție (după procesarea termică)				
--	--	---------------------------------------	--	--	--	--

2. Deșeuri valorificate/eliminate (tipuri, destinația):

Nr. crt.	Cod deșeu Conform Deciziei 2000/532/CE	Denumire deșeu	Instalație /secție	Cantitatea generată estimată	Stare fizică	Mod de valorificare /eliminare
1.	20 03 01	Deșeuri menajere	Întreaga unitate	0.5 mc/lună	Solidă	Unități autorizate pentru eliminare
2.	10 01 01	cenușă de vatră, zgură și praf de cazan (exclusiv praful de cazan specificat la 10 01 04)	Ardere combustibil solid (lemn)	40 kg/lună	Solidă	Împrăștiere pe teren agricol, operațiune de valorificare R10
3.	10 12 01	deșeuri ceramice, de cărămizi, țigle și materiale de construcție (după procesarea termică)	Atelier producție	1 t/an	Solidă	Deșeuri preluate de Primărie; Căptușirea sobelor

Notă:

- a) Titularul activității are obligația să încheie contracte cu agenți economici autorizați, pentru preluarea tuturor tipurilor de deșeuri rezultate din desfășurarea activității pe amplasament.
- b) Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, iar în cazul generării, acestea se vor valorifica sau elimina, respectându-se principiul ierarhiei deșeurilor, conform OUG nr. 92/2021, evitându-se impactul asupra mediului.

3. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului

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

SC COMPRED FRUCTEXIM 2004 SRL

Autorizația de mediu nr. 61 din 15.02.2012, revizuită la data 06.06.2022

Amplasament: comuna Mușătești, sat Vălsănești, județul Argeș



4. Depozitarea definitivă a deșeurilor

Deșeurile menajere sunt transportate de unitatea prestatoare de servicii și sunt eliminate la un depozit autorizat de deseuri menajere.

5. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

- ținerea evidenței deșeurilor produse, conform OUG nr. 92/2021: tipul deșeurilor și codul acestuia, secție/installație, cantitatea produsă, modul de stocare, transport și eliminare;
- colectarea selectivă a deșeurilor, evitarea formării de stocuri, predarea deșeurilor reciclabile către agenții economici autorizați pentru valorificare;
- efectuarea transportului de deșeuri în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Ambalaje folosite / rezultate, modul de gospodărire

- produsele finite nu sunt ambalate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțe și amestecuri periculoase folosite:

Nr. crt.	Denumire substanță	Instalație	Stare fizică	Cantitate utilizată	Fraze de pericol
1.	Monoxid de plumb (litargă)	Atelier glazurare	Pulbere și granule	170 kg/an	H 302 H 332 H 360 Df H 373 H 410
2.	Oxid de mangan	Atelier glazurare	Pulbere și granule	1 kg	H361d

2. Modul de gospodărire

- **ambalare:** saci din hârtie și plastic; se reutilizează;
- **transport:** mijloace auto ale furnizorilor;
- **depozitare:** în incinta societății, pe platforma betonată, în hala de producție;
- **folosire:** activitate de producere cahle teracotă.

Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

- Se vor respecta normele impuse prin legislația în vigoare privind manipularea, depozitarea și transportul acestora

SC COMPRED FRUCTEXIM 2004 SRL

Autorizația de mediu nr. 61 din 15.02.2012, revizuită la data 06.06. 2022

Amplasament: comuna Mușătești, sat Vălsănești, județul Argeș



- Se va ține evidența cantităților utilizate și modul de gospodărire a substanțelor periculoase utilizate, cu înregistrare într-un registru cu regim special, care se va pune la dispoziția persoanelor împuternicite cu inspecția în situația unor verificări.

Titularul autorizației de mediu are obligația de a notifica Agenția pentru Protecția Mediului Argeș 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 conform prevederilor art.15 al OUG nr.195/2005, aprobată cu modificări prin Legea nr.265/2006, cu modificările și completările ulterioare.

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 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.

Titularul activității are obligația de a solicita revizuirea autorizației de mediu pentru orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

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, cu modificările și completările ulterioare.

Prezenta autorizație de mediu nu exonerează de răspundere titularul de activitate în cazul producerii unor accidente în timpul desfășurării activității pentru care a fost emisă.

Nerespectarea prevederilor autorizației de mediu atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia după caz.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală, conform prevederilor Legii 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului.



Titularul va solicita obținerea vizei anuale, în 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 nr. 1150 din 27 mai 2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu.

Prezenta autorizație de mediu conține 15 pagini și a fost emisă în 3 (trei) exemplare.

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

**p. Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
ecolog Georgeta Denisa MARIA**



**p. Șef Serviciu
Monitorizare și Laboratoare
ing. Vicențiu Alin Ion PĂTRU**

**Întocmit,
ing. Mihaela Carmen NEAGA**