



Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 14-45 din 17.03.2014

Ca urmare a cererii adresate de **SC TERAVID SRL**, cu sediul în **judetul Maramureș, municipiul Baia-Mare, bd. Unirii, nr. 39C**, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Maramureș cu numărul 9806 din 14.10.2013, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 48/2013 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului și Schimbărilor Climatice și pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice cu modificările și completările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia cu modificările și completările ulterioare, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **Fabrica de produse ceramice** din municipiul **Baia-Mare**, bd. **Unirii**, nr. **39C**, care prevede desfășurarea următoarei activități (conform cod CAEN):

- **cod CAEN Rev. 2 - 2630** (cod CAEN Rev. 1 – 2331) - **Fabricarea plăcilor și dalelor din ceramică;**
- **cod CAEN Rev. 2 - 2621** (cod CAEN Rev. 1 – 2341) - **Fabricarea articolelor ceramice pentru uz gospodăresc și ornamental.**

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație, elaborată de către ing. Dina Bretan; Dovada mediatizării solicitării în Glasul Maramureșului din 05.12.2013, Act care atestă dreptul de folosință - Contract de vânzare cumpărare, Contract apă-canalizare nr. 1643 cu Vital SA, Contract deșeuri solide nepericuloase nr. J10311 și **următoarele acte și documente emise de alte autorități:** Cod Unic de Înregistrare 6793746 conform CÎ J24/2554/1994 și Certificat constatator eliberat în baza declarației pe propria răspundere nr. 999/2006, emise de către Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă tribunalul Maramureș.



Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- în conformitate cu art. 15, alin (2), lit. a din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările ulterioare: „Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării”;
- titularul prezentei autorizații de mediu va solicita revizuirea acesteia, ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei;
- respectarea OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu completările și modificările ulterioare;
- titularul activității are obligația să notifice APM Maramureș dacă urmează să deruleze sau să fie supus unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform legii;
- conform art. 94. litera l, din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, operatorul/titularul de activitate, are obligația să informeze autoritatea de mediu și populația, în cazul eliminărilor accidentale de poluanți în mediu sau de accident major;
- respectarea HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare;
- respectarea prevederilor Legii nr. 211 din 2011 privind regimul deșeurilor;
- respectarea OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată de Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- fără a produce disconfort în zona de desfășurare a activității;
- activitatea se va desfășura doar în condițiile menținerii valabilității avizelor și autorizațiilor emise de celelalte autorități și respectării condițiilor impuse de acestea și de prezentul act;
- se vor reînnoi contractele ce au stat la baza emiterii prezentei autorizații de mediu, în cazul expirării termenelor de valabilitate ale acestora;
- în cazul producerii de poluări accidentale, se vor întreprinde măsuri imediate de înlăturare a factorilor generatori de poluare de către personalul deservit instruit anterior și vor fi anunțate autoritățile responsabile cu protecția mediului;
- în cazul apariției unor informații suplimentare referitor la probleme de mediu care pot avea efecte semnificative asupra mediului sau a unei schimbări de fond a datelor din documentația care a stat la baza eliberării



prezentei autorizații, se va notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului;

- se vor lua toate măsurile în vederea evitării poluării apei cu produse petroliere și substanțe solide sedimentabile;
- titularul activității are obligația de a se conforma oricăror modificări survenite în legislația de mediu, pe perioada de valabilitate a autorizației.

Prezenta autorizație este valabilă 5 (cinci) ani, de la 17.03.2014, data eliberării până la **16.03.2019**.

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

Pentru reînnoirea autorizației de mediu, titularul activității va prezenta la APM Maramureș cu minimum 45 de zile înaintea datei de expirare a valabilității autorizației de mediu existente, o documentație tehnică întocmită conform art. 8 din Ordinul MMDD nr. 1798/2007.

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

I. ACTIVITATEA AUTORIZATĂ

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

a) Spații (proprietate privată a titularului activității):

- suprafață totală = 6700 m²;
- hală de producție (S = 780,84 m²);
- grup social (S = 120 m²);
- spații depozitare (S = 470,88 m²);
- birou;
- platforme betonate (S = 5260 m²).

b) Dotări

- 2 cuptoare pentru arderea produselor, 6 m³, arzător pe gaz cu consum de 18 m³/oră;
- Uscător Riello de 28 m³ cu arzător pe gaz;
- 10 bucăți mese de lucru;
- 3 bucăți mese pentru strunjire;
- 12 cărucioare pentru uscare;
- 2 mori cu bile;
- Filtru presă Φ 800;
- Aparatură de măsură și control;



2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: deșeuri de plastic

- pastă de argilă - 300 t/an;
- ipsos - 20 t/an;
- vopsea acrilică - 1 t/an;
- ambalaje din carton - 1 t/an;
- hârtie pentru ambalare – 0,45 tone/an.
- apă - 2500 m³/an;
- frită – 1 t/an;
- silicat de sodiu – 0,25 t/an;
- gaz - 30000 Nm³/an;

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

- a). alimentarea cu apă (2600 m³/an) din rețeaua de alimentare cu apă a municipiului;
- b). evacuarea apelor uzate menajere (0,68 m³/zi) și pluviale în rețeaua publică de canalizare;
- c). evacuarea apelor uzate tehnologice (10 m³/zi, 0,11 l/s), după preepurare în rețeaua publică de canalizare; apa tehnologică este utilizată glazurare, fasonare, turnare, retușare; apele tehnologice uzate se preepurează într-un decantor și apoi sunt evacuate în rețeaua publică de canalizare;
- d). energie electrică la o putere instalată de 250 kW, putere absorbită 200 kW, 380 V;

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

Activitatea constă în fabricarea articolelor casnice de uz gospodăresc și ornamental, fabricarea cahlilor de teracotă pentru sobe.

Principalele faze ale procesului de producție sunt:

- aprovizionarea cu materii prime;
- obținerea amestecului;
- fasonarea acestuia prin diferite procedee în funcție de produsul care se va obține urmată de modelarea produsului;
- uscarea produselor;
- retușarea;
- glazurarea;
- arderea produselor ceramice;
- sortarea și controlul calității;
- ambalarea;
- depozitarea și expediția.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: articolelor casnice de uz gospodăresc și ornamental - 200 t/an, cahle de teracotă pentru sobe – 50 t/an;

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: microcentrală Immergas de 24 kW cu tiraj forțat pentru încălzirea birourilor; tuburi radiante pe gaz pentru încălzirea halei; arzător la cuptor și uscător dotate cu coș de fum de 200x250 mm cu înălțimea de 6 m;



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

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămâna, 250 zile/an.

II. INSTALAȚIILE, MĂSURILE ȘI CONDIȚIILE DE PROTECȚIE A MEDIULUI

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

Ape: - instalație de preepurare (decantor) pentru apele tehnologice; evacuarea apelor uzate tehnologice, menajere și pluviale se face în rețeaua publică de canalizare;

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: platforme betonate și rigole pentru dirijarea apelor pluviale;

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

- a) ape – calitatea apelor uzate evacuate, conform NTPA – 002/2002, aprobat prin HG 188/2002 privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările și completările ulterioare;
- b) zgomot – conform STAS 10009/1988;
- c) vibrații – conform STAS 12025/2-1981.

III. MONITORIZAREA MEDIULUI

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisiile de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: nu e cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

- a) anual, evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu în parte, pentru anul anterior, conform art. 49 din Legea 211 din 2011 privind regimul deșeurilor, respectiv anexa 1 din HG 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, publicată în M.O. nr. 659/05.09.2002;
- b) raportarea anuală până la 25 februarie - gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje pentru anul anterior, conform prevederilor OM nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje, în cazul în care se îndeplinesc în mod individual obiectivele prevăzute la art. 16 alin. (4) din Hotărârea Guvernului nr. 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- c) orice alte date, la solicitarea APM Maramureș.



IV. MODUL DE GOSPODĂRIRE A DEȘEURILOR ȘI A AMBALAJELOR

1. Deșeuri produse (tipuri, compoziție, cantități):

Tip deșeu	Cod deșeu	Cantitate/volum	Mod de gestionare a deșeurilor
deșeuri de hârtie și carton	15 01 01	500 kg/an	se predau la firme specializate autorizate
fier și oțel	17 04 05	500 kg/an	se predau la firme specializate autorizate
nămoluri apoase cu conținut de materiale ceramice	08 02 02	9 t/an	se reutilizează în procesul de fabricație
deșeuri ceramice, de cărămizi, țigle sau materiale de construcție (după procesarea termică)	10 12 08	7 t/an	se reutilizează în procesul de fabricație
alte deșeuri nespecificate (ipsos de la formele deteriorate)	10 12 99	1 t/an	predate pentru eliminare la serviciul local de salubritate
nămoluri de la epurarea efluenților proprii	10 12 13	2 t/an	predate pentru eliminare la serviciul local de salubritate
deșeuri menajere	20 03 01	200 kg/lună	predate pentru eliminare la serviciul local de salubritate

2. Deșeuri colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): idem punctul IV.1;

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): deșeurile menajere sunt stocate temporar în pubele; deșeurile reciclabile sunt colectate și stocate în recipiente specifice de unde sunt predate periodic către firme specializate și autorizate;

4. Deșeuri valorificabile (tipuri, compoziție, cantități): deșeurile reciclabile vor fi colectate separat, pe tipuri și vor fi predate unităților specializate și autorizate, în vederea valorificării conform punctului IV.1;

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: deșeurile menajere sunt transportate de către operatorul de salubritate; deșeurile reciclabile sunt transportate de către beneficiar sau terți la unități specializate și autorizate;

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): deșeurile menajere sunt preluate de către operatorul de salubritate, în vederea depozitării acestora pe un depozit autorizat, cu respectarea prevederilor HG nr. 349 din 21 aprilie 2005 privind depozitarea deșeurilor;

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va ține evidența lunară a gestiunii deșeurilor, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 din HG 856/2002, pentru fiecare tip de deșeu;



8. Ambalaje folosite și rezultate - tipuri și cantități: ambalaje din carton - 1 t/an; - hârtie pentru ambalare – 0,45 tone/an;

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): hârtia și cartonul se folosesc pentru ambalarea produselor finite și se livrează odată cu acestea; ambalajele din materiale reciclabile se predau la firme specializate și autorizate; se vor respecta prevederile HG nr. 621/2005 privind gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categoriile, cantități): nu e cazul;

2. Modul de gospodărire:

- **ambalare:** nu e cazul;
- **transport:** nu e cazul;
- **depozitare:** nu e cazul;
- **folosire/comercializare:** nu e cazul;

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: nu e cazul;

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: nu e cazul;

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: nu e cazul.

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

1. Domeniul [protecția solului și apelor subterane; descărcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezenta azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanță/obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): nu e cazul;

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidențe, rapoarte: nu e cazul.

Coordonator activitate
Gabriel TĂMĂIAN



Șef Serviciu
Avize, Acorduri, Autorizații
Eva BOLDAN

Întocmit,
Consilier
Mihail-Gavril FĂT

