



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 87 din 27.07.2015

Ca urmare a cererii adresate de **SC LABORATOR RAZVAN DENT SRL**, cu sediul în jud. Alba, comuna Pianu, localitatea Pianu de Sus nr. 148, înregistrată la numărul 4305/15.05.2015, în urma analizării documentelor transmise, a verificării amplasamentului și a consultării publicului, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor pentru modificarea unor acte normative în domeniul mediului și schimbărilor climatice, a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare, după parcurgerea procedurii de reglementare în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru **SC LABORATOR RAZVAN DENT SRL** din județul ALBA, comuna Pianu, localitatea Pianu de Sus nr. 148, tel: 0788300809;

care prevede desfășurarea următoarelor activități: Fabricarea de dispozitive, aparate și instrumente medicale stomatologice (fabricarea de dinți artificiali, proteze dentare) - cod CAEN Rev 2 - 3250 (Rev 1 - 3310);

Documentația de solicitare a autorizației de mediu conține:

- Cerere de solicitare a autorizației de mediu;
- Fișa de prezentare și declarație întocmită conform anexei 2 a OM 1798/2007;
- Plan de situație și plan de încadrare în zonă;
- Dovada achitării tarifului, chitanța nr. 1317/20.07.2015;
- Anunț public privind solicitarea de obținere a autorizației de mediu, mediatizat prin afișaj la sediul Primăriei Comunei Pianu la data de 15.05.2015;
- Procesul verbal de verificare a amplasamentului.

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare J1/691/17.09.2012, CUI 30673653 eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Certificat constatator nr. 520847/26.09.2012, eliberat de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba;
- Extras CF;

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.8





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Adeverința nr. 4907/20.07.2015 eliberată de Primăria Comunei Pianu privind racordarea obiectivului la rețelele de alimentare cu apă și canalizare;

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale :

- Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Alba, în momentul producerii, oricărui emisii aparute incidental, accidental ori ca urmare a unui accident major.
- Titularul activității va informa autoritatea competentă pentru protecția mediului cu privire la orice modificări planificate în cadrul activității, aceste modificări realizându-se potrivit prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare și ale ordinului nr.135/2010 pentru aprobarea metodologiei de aplicare a evaluării impactului asupra mediului pentru proiecte publice și private.
- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control în domeniul protecției mediului;
- *Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligațiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de acțiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situații care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor OUG 195/2005, art.10 alin 1.*
- Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, în situația în care există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu, titularul activității va solicita autorității de mediu revizuirea autorizației de mediu.
- Cu minimum 45 de zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu, titularul activității are obligația de a solicita APM Alba reautorizarea activității, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).

Nerespectarea condițiilor impuse în prezenta autorizație atrage după sine aplicarea prevederilor OUG nr.195/2005, privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare.

Autorizația de mediu își pierde valabilitatea în cazul suspendării sau retragerii actelor de reglementare care au stat la baza eliberării autorizației de mediu.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Alba și a publicului revine în întregime titularului activității.

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative :

- Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, cu completările și modificările ulterioare;
- Ordinul nr.3299 din 28.08.2012 pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă, art7;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor;
- Hotărârea de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

- Ordonanța de urgență a Guvernului nr.68/2007 cu completările și modificările ulterioare, privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului.

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani, de la 27.07.2015, data emiterii autorizatiei, pana la 27.07.2020.

Nerespectarea prevederilor autorizatiei atrage dupa sine suspendarea si/sau anularea acesteia, dupa caz.

I. Activitatea autorizată:

1. Dotări: Suprafata spațiului de lucru este de 31,42 mp din care sala de gips 9,28 mp și sala de prelucrare 22,14 mp. Aparatura din cadrul laboratorului: sablator 1 buc, retomat (cuptor preincalzire) 1 buc, soclator 1 buc, pindex rotopid 1 buc, micromotor 1 buc, oala termobar (polimer) 1 buc, baie de lustruit electrolitica (electropolir) 1 buc, baie ceara (topitor ceara) 1 buc, baie ultrasunete 1 buc, sistem de curatare cu apa si aer uscat (steamer) 1 buc, aparat topire și turnare (cuptor turnare) 1 buc, vacuum malaxor automat 1 buc, paralelograf (aparat frezare) 1 buc, sistem format din cuptor fotopolimerizare, lampa 1 buc, cuptor de ardere și presare a ceramicii 1 buc, aparat sectionat modele (separator), sistem de determinare exacta a culorii 1 buc, sistem complet de confectionare a protezelor dentare flexibile 1 buc, aparat de gutiere 1 buc, extractor de fum 1 buc, aparat de frezat socluri 1 buc, presa hidraulica 1 buc, polizor cu aspiratie 1 buc, compresor 1 buc, lampa cu lupa 1 buc, cantar electronic 1 buc, masuta vibratoare 1 buc, set freze diamantate 1 buc, set freze extradure 1 buc, freze titanium nitride 1 buc, set instrument ceara 1 buc, bec bunsen 1 buc, chiuvete ambalare (conformatoare) 1 buc, articulador 1 buc, masa tehnica dentara 2 posturi (cu priza de aspiratie) 1 buc, set instrument ceramica 1 buc, mobilier format din doua posturi de lucru 1 buc.

2. Materiale prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități: ceramică dentară 10 g/ lună; gips dentar 100 g/ lună; ceară dentară 10 g/ lună, acril 50 g/luna, aliaje metalice dentare 7 g/ lună.

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

Alimentarea cu apă potabilă se face din rețeaua de apa potabilă a localității. Evacuarea apelor uzate menajere se face la rețeaua de canalizare a localitatii. Nu rezultă apă uzată tehnologică.

Alimentarea cu energie electrica se realizează din rețeaua localitatii.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității: realizare amprenta, confectionarea modelului de lucru, realizarea machetei din ceara, ambalarea machetei din ceara, turnarea metalului, prelucrarea scheletului metalic, arderea ceramicii pe scheletul metalic, aplicarea glazurii.

5. Produsele, suprodusele obținute: cantități , destinație - dinți artificiali și proteze, funcție de comenzi.

6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), productie: Energia termică necesară este asigurată printr-o centrală termică – combustibil lemn.

7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfașoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare) :-.

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi, 5 zile/săptămână, 260 zile/an.

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

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

2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului: recipiente pentru colectarea selectiva a deșeurilor rezultate din activitatea desfășurata.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Factor de mediu apă:

Apa uzata fecaloid menajera evacuata in rețeaua de canalizare a localitatii va respecta limitele impuse prin NTPA 002/2005, dupa cum urmeaza: pH: 6,5 – 8,5; MTS: 350 mg/l; CBO5: 300 mg/l; substante organice(CCOCr): 500 mg/l; detergenți sintetici biodegradabili = 25 mg/l.

Factor de mediu aer :

Concentrațiile noxelor din gazele de ardere de la centrala termică se vor încadra în limitele stabilite prin Ordinul nr. 462/1993 al Ministerului Apelor, Pădurilor și Protecției Mediului: pulberi : 100 mg/m³N; monoxid de carbon (CO) : 250 mg/m³N ; oxizi de sulf (SO₂) : 2000 mg/m³N ; oxizi de azot (NO₂) : 500 mg/m³N, substante organice (exprimata in carbon organic total (C)): 50 mg/m³N.

Conform prevederilor STAS 10.009/1988, nivelul de zgomot echivalent masurat la limita perimetrului functional nu va depasi 65 dB (Cz = 60).

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluantilor, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: -

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

- **Anual**, pana la data de 15 martie, titularul activității va transmite la Agenția pentru Protecția Mediului Alba chestionarele privind emisiile de poluanți în atmosferă, completate cu datele solicitate pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului nr.3299 din 28.08.2012, art7, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

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

- Deșeuri menajere (cod deșeu 20 03 01)
- Deșeu gips (cod deșeu 18 01 04)
- Deseuri metalice (freze, burghie ..) (cod deșeu 12 01 21)
- Deșeu hârtie, carton (cod deșeu 15 01 01)
- Cenusa CT (cod dese 10 01 01)

2. Deșeurile colectate (tipuri, compozitie, cantități, frecvență):-

3. Deșeuri stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- Deșeuri menajere (cod deșeu 20 03 01) - pubela
- Deșeu gips (cod deșeu 18 01 04) - pubela
- Deseuri metalice (freze, burghie ..) (cod deșeu 12 01 21) - recipient
- Deșeu hârtie, carton (cod deșeu 15 01 01) - container
- Cenusa CT (cod dese 10 01 01) - pubela

4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

Deșeurile de hârtie, carton sunt predate serviciului local de salubritate pe baza de contract.

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase se va realiza cu respectarea prevederilor HG 1061/2008 si numai de catre unitati autorizate.

6. Modul de eliminare (depozitare definitiva, incinerare): Deșeurile menajere, deseurile de gips, cenusa de la CT sunt predate serviciului local de salubritate pe baza de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Pentru deseurile *generate* in cadrul activitatii se va tine evidenta conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor. Anual aceasta evidenta se va transmite la APM Alba si va fi pusa la dispozitia organelor de control in domeniul protectiei mediului la cererea acestora.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități : hârtie, carton.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, judetul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258.813290; 0258.833780; Fax 0258.813248



Agenția pentru Protecția Mediului Alba

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): se colectează selectiv și se predau pe bază de contract serviciului local de salubritate.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): Nu este cazul
2. Modul de gospodărire: ambalare, transport, depozitate, folosire/comercializare: -
3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: -
4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: -
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: -

VI. Programul de conformare: -

p. DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PLENAR



ȘEF SERVICIU AVIZE,
ACORDURI, AUTORIZAȚII

Doina BĂRBAT

ÎNTOCMIT: Alexandra RISTIN

