



**Agenția pentru Protecția Mediului Alba**

**AUTORIZATIE DE MEDIU**

Nr. 88 din 14. 07. 2016

Ca urmare a cererii adresate de **SC NADO EXPERT SRL** cu sediul in judetul Alba, loc. Alba Iulia, B-dul Republicii, nr.4, inregistrata la numarul 1333/11.02.2016 , în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului numărul 38/21.01.2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului Apelor și Pădurilor, a Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005 privind protecția mediului cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului numărul 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZATIA DE MEDIU**

Pentru **SC NADO EXPERT SRL** din judetul Alba, loc. Alba Iulia, str. Republicii , nr. 4, care prevede desfășurarea următoarelor activități (conform cod CAEN): **4520 rev 2 (5020 – rev 1)**

**INTRETINERE SI REPARATII AUTO – Spalatorie auto**

*Documentatia contine:*

- Fise de prezentare și declarație întocmite de SC NADO EXPERT SRL înregistrate cu solicitarea/adresa numerele: 1333/11.02.2016 și 2584/17.03.2016 ;
  - Plan de situație, plan de încadrare în zonă ;
  - Anunț public înregistrat la Primăria Municipiului Alba Iulia cu nr. 26269/15.03.2016 ;
  - dovada achitării tarifului aferent emiterii autorizației de mediu – chitanța nr. 167/11.02.2016;
  - Proces verbal de verificare a amplasamentului nr. 2037/01.03.2016;
  - Adresele APM Alba nr.1333/07.03.2016 și 1333/28.03.2016 de completare a documentației
  - Autorizația de mediu nr.264/03.09.2008 a cărei valabilitate a expirat;
  - Decizia de emitere a autorizației nr.1333/11.04.2016;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Certificat de înregistrare emis de ORC pentru sediul social : loc. Alba Iulia, B-dul Republicii, nr. 4, jud. Alba ;
  - Certificat Constatator nr. 6515/04.03.2016 emis de ORC pentru sediul social din jud. Alba, loc. Alba Iulia, B-dul Republicii , nr. 4, pentru activitățile declarate: cod CAEN 4520 ; 4711; 5630.
  - Contract de comodat încheiat la data de 31.12.2013 între Miclea Doina și SC NADO EXPERT SRL ( nr. înregistrare 148/01.05.2015);
  - Contract privind furnizarea serviciului de apă și canalizare nr. A- 20/250/16.10.2008 încheiat cu SC APA CTTA SA Alba;
  - Contract de prestări servicii publice de salubritate încheiat cu SC POLARIS M HOLDING SRL nr. 51023/07.03.2014 ;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/8132



*[Handwritten signature]*



- Contract de predare a deeurilor periculoase rezultate in urma desfasurarii activitatii de intretinere si reparatii auto- spalatorie auto nr. 139/06.10.2014 incheiat cu SC WMW INTERMEDIA CORPORATION TRADE SRL SRL ;
- Contract de prestari servicii privind deversarea apelor uzate provenite din vidanjarea foselor septice nr. 1556/01.02.2016 incheiat cu SC APA CTTA SA Alba;

**Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii impuse:**

**Conditii generale:**

- Obligatia de a furniza informatii la cererea persoanelor cu drept de control;
- Depozitarea temporară a deeurilor generate se va face selectiv în spatii amenajate corespunzător;
- Conform prevederilor Ordinului Ministrului numărul 1798/2007 articolului 14, în situația în care există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, titularul activității va solicita autorității de mediu revizuirea autorizatiei de mediu.
- Titularul activității are obligatia de a notifica autoritatea de mediu în vederea stabilirii obligatiilor de mediu în cazul în care urmează să deruleze sau să fie supusi unei proceduri de: vânzare a pachetului majoritar de actiuni, vânzare de active, fuziune, divizare, concesiune sau în alte situatii care implică schimbarea titularului activității, precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005, articolul 15 alineatul 2 litera a).
- Se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în imediata vecinătate;
- Orice formă de accident sau situație specială (avarie apărută în funcționare) care ar putea afecta direct sau indirect factorii de mediu, va fi comunicată operativ, conform prevederilor Legii, la APM Alba și GNM – Comisariatul Județean Alba , acționându-se pentru limitarea fenomenului și refacerea factorilor de mediu afectați.
- Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția Agenției pentru Protecția Mediului Alba și a publicului revine în întregime titularului activității.

**Conditii specifice:**

- Obligatia de a furniza informatii la cererea persoanelor cu drept de control in domeniul protectiei mediului;
- Depozitarea substantelor chimice utilizate in cadrul activitatii, vor fi depozitate in cadrul amplasamentului conform cu prescriptiile fiselor tehnice ale acestora;

**Titularul activității este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative:**

- OUG 195/ 2005 privind protectia mediului, cu completarile si modificarile ulterioare;
- Legea nr. 211/ 2011 privind regimul deeurilor;
- HG nr. 856/2002 privind evidenta gestiunii deeurilor;
- Conform STAS 10009/1988 nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului functional nu va depasi 65 dB (Cz=60);
- 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**, modificată și completată prin **Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 15/2009** cu modificările și completările ulterioare;
- Hotararea de Guvern nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate;
- Titularul activitatii va informa autoritatea competenta de protectia mediului cu privire la orice modificari planificate in cadrul activitatii.Orice modificare substantiala planificata in cadrul activitatii va fi realizata potrivit prevederilor OUG 195/2005 privind protectia mediului si ale OM 135/2010.
- Obligatia de a furniza informatii la cererea persoanelor cu drept de control in domeniul protectiei mediului;



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248



*[Handwritten signature]*



- Conform prevederilor OM 1798/2007 art.14, in situatia in care exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizatiei de mediu, titularul activitatii va solicita autoritatii de mediu revizuirea autorizatiei de mediu.
- **Cu minimum 45 de zile inainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizatiei de mediu, titularul activitatii are obligatia de a solicita APM Alba reautorizarea activitatii, conform prevederilor OM 1798/2007 art.8 alin (1).**

**Nerespectarea conditiilor impuse in prezenta autorizatie atrage dupa sine aplicarea prevederilor OUG nr.195/2005, privind protectia mediului.**

Autorizatia de mediu isi pierde valabilitatea in cazul suspendarii sau retragerii actelor de reglementare care au stat la baza eliberarii autorizatiei de mediu.

**Raspunderea pentru corectitudinea informatiilor puse la dispozitia APM Alba si a publicului revine in intregime titularului activitatii.**

Prezenta autorizatie este valabila 5 ani, de la 14.07.2016, data eliberarii, pana la 14.07.2016.

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

#### **I.Activitatea autorizata:**

##### **1.Dotari ( instalatii, utilaje, mijloace de transport utilizate in activitate ):**

Conform cu fisa de prezentare si declaratie intocmite de SC NADO EXPERT SRL dotarile si utilajele detinute sunt urmatoarele : spatiul este compus din : *doua spatii destinate pentru spalatorie auto :spalatorie auto – S1-47,7 mp; spalatorie auto –S2- 45,99 mp; grup sanitar S1-4,66 mp; grup sanitar 6,19 mp ; vestiar – 6,19 mp; bar – 16,7 mp; magazie – 4,88 mp; birou – 7,02 mp;suprafata construita totala – 139,33 mp.*

Utilaje : 2 aparate de spalare sub presiune; 3 aspiratoare profesionale umed/uscat; o vitrina frigorifica pentru bauturi; un aparat de cafea ; boiler pentru incalzire apa; aparat de dejantat; aparat de echilibrat roti; compresor aer; 3 aeroterme;

**2. Materiale prime, auxiliare, combustibili si ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare, cantitati:** spuma activa – 10 kg/luna ; solutie curatat geamuri – 5 l/luna;olutie curatat geamuri – 5 l/luna; solutie curatat plastic – 5 l/luna; solutie pentru tratarea anvelopelor – 5 l/luna; apa necesara spalarii autoturismelor si apa utilizata in scop sanitar – 6,87 mc/zi;

**3. Utilitati – apa, canalizare, energie ( surse, cantitati, volume ):**

Alimentarea cu apa se face de la reseaua de apa potabila a localitatii . Cantitatea necesara este de 6,87 mc/zi l/zi in scop igienico- sanitar si pentru activitatea de spalare autovehicule .

Apele uzate rezultate in urma activitatii de spalare a autovehiculelor , dupa o preepurare prin trecerea lor printr-un separator de hidrocarburi AS – TOP 3 P/EO/PPs varianta 1,5 P cu o capacitate de 3l/sec.pre vazut cu filtre de namol si coalescenta care se inlocuiesc o data la 6 luni, dupa care apele uzate preepurate sunt deversate la reseaua de canalizare a orasului .

Apele uzate menajere sunt deversate la reseaua de canalizare a orasului. Filtrele de namol si coalescenta sunt spalate o data la sase luni si sunt reutilizate in cadrul separatorului de hidrocarburi.

Alimentarea cu energie electrica se face din reseaua urbana de joasa tensiune.

**4.Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activitatii:** 1. Aprovizionarea cu detergenti pentru spalare; 2. Aprovizionarea cu echipament pentru curatenie; 3. Introducerea masinii in incaperea pentru spalare; 4. Indepartarea cu apa sub jet de presiune a noroiului din exterior; 5. Aplicarea unui strat de detergent apoi limpezirea cu jet de apa; 6. Curatirea interiorului masinii la solicitare .

**5. Produsele si subprodusele obtinute – cantitati, destinatie:**conform cu Procesul verbal de evaluare inregistrat la APM Alba cu nr. 3148/01.03.2016:

masini spalate – 300 – 320 bucati/luna

**6. Datele referitoare la centrala termica proprie - dotare, combustibili utilizati ( compozitie, cantitati), productie:** incalzirea spatiilor se face cu aeroterme electrice .



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248



*[Handwritten signature]*



7. Alte date specifice activitatii: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): pe amplasament, in cadrul activitatii cod CAEN 4520, se desfasoara si activitatea de vulcanizare ; anvelopele uzate rezultate din activitate sunt depozitate pe o platforma betonata , dupa care sunt predate pe baza de contract catre firme specializate . Certificatul constatator nr. 3872/10.02.2016 precizeaza si urmatoarele coduri CAEN pentru punctul de lucru considerat : 4711 – Comert cu amanuntul in magazine nespecializate, cu vanzare predominanta de produse alimentare , bauturi si tutun; 5630- Baruri si alte activitati de servire a bauturilor;

8. Programul de functionare : 2 schimburi a cate 8 ore/zi, 5 zile/saptamana.

## II. Instalatiile, masurile si conditiile de protectie a mediului:

1. Statiile si instalatiile pentru retinerea , evacuarea si dispersia poluantilor de mediu, din dotare ( pe factori de mediu ) :

Factor de mediu apa: apele uzate tehnologice sunt preepurate prin trecerea lor printr-un separator de hidrocarburi tricompartimentat dupa care sunt deversate la reseaua de canalizare a localitatii.

2. Alte amenajari speciale, dotari si masuri pentru protectia mediului: pardoseala din beton spatiilor destinate activitatii de spalare a autovehiculelor ;

3. Concentratiile si debitele masice de poluanti, nivelul de zgomot, de radiatii, admise la evacuarea in mediu, depasiri permise si in ce conditii:

- Factor de mediu „Asezari umane” :conform STAS 10009/1988 nivelul de zgomot echivalent măsurat la limita perimetrului functional nu va depăși 65 dB (Cz=60);
- Factor de mediu “Apa” : concentratiile maxime admise ale urmatoarelor parametri ai apelor uzate tehnologice provenite de la spalatorie precum si ai apele menajere deversate la reseaua de canalizare sunt prevazute de NTPA 002/2005 si sunt urmatoarele : pH:6,5-8,8; materii in suspensie : 35 mg/dm<sup>3</sup> , substante extractibile cu solvent organici – 30 mg/dm<sup>3</sup>; detergenti sintetici biodegradabili – 25 mg/dm<sup>3</sup>;

## III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico – chimici, bacteriologici si biologici emisi, imisiile poluantilor, frecventa,

- modul de valorificare a rezultatelor: **anual** vor fi masurati urmatoorii indicatori ai apelor uzate evacuate la canal : pH, suspensii totale ( MTS) substante extractibile, detergenti . Concentratiile maxime admise ale parametrilor precizati ai apelor uzate tehnologice provenite de la spalatorie precum si ai apele menajere deversate la reseaua de canalizare sunt prevazute de NTPA 002/2005 si sunt urmatoarele : pH:6,5-8,8; materii in suspensie : 35 mg/dm<sup>3</sup> , substante extractibile cu solvent organici – 30 mg/dm<sup>3</sup>; detergenti sintetici biodegradabili – 25 mg/dm<sup>3</sup>;

2. Datele ce vor fi raportate autoritatii teritoriale pentru protectia mediului si periodicitatea:

- Anual se va raporta cantitatea de deseuri generate conform Hotărârii Guvernului numărul 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor;
- Anual se va inainta la APM Alba buletinul de analiza al apelor evacuate la canal pentru urmatoorii parametri ce urmeaza a fi masurati : pH, suspensii totale ( MTS), substante extractibile, detergenti . Concentratiile maxime admise a parametrilor mentionati ai apelor uzate tehnologice provenite de la spalatorie I deversate la reseaua de canalizare sunt prevazute de NTPA 002/2005 si sunt urmatoarele : pH:6,5-8,8; materii in suspensie : 35 mg/dm<sup>3</sup> , substante extractibile cu solvent organici – 30 mg/dm<sup>3</sup>, detergenti sintetici biodegradabili – 25 mg/dm<sup>3</sup>;

## IV. Modul de gospodarire a deseurilor si a ambalajelor :

I. Deseurile produse ( tipuri, compozitie, cantitati ):

Deseuri menajere - cod deseuri: 20 03 01;

Ambalaje de hartie/carton , coduri deseuri : 15 01 01, 20 01 01;

Ambalaje plastic , cod deseuri : 15 01 02;

Ambalaje aluminiu, cod deseuri : 15 01 05;



**AGENZIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248

*[Handwritten signature]*



Ambalaje amestecate , cod deseuri 15 01 06 – 10 kg/luna;  
Ape uleioase de la separatorul de ulei-apa – cod deseuri 13 05 07\* ~ 10 l/an ; namol de la separatorul de ulei – apa , cod deseuri 13 05 02\*;

**2. Deseurile colectate ( tipuri, compozitie, cantitati, frecventa ):**

Ambalaje de hartie/carton , coduri deseuri : 15 01 01, 20 01 01;  
Ambalaje plastic , cod deseuri : 15 01 02;  
Ambalaje aluminiu, cod deseuri : 15 01 05;  
Ambalaje amestecate , cod deseuri 15 01 06 – 10 kg/luna;  
Ape uleioase de la separatorul de ulei-apa – cod deseuri 13 05 07\* ~ 10 l/an ; namol de la separatorul de ulei – apa , cod deseuri 13 05 02\*;

**3. Deseurile stocate temporar (tipuri, compozitie, cantitati, mod de stocare ):**

Deseuri menajere - cod deseuri: 20 03 01 – container metalic ; deseurile de ambalaje sunt colectate selectiv si stocate in europubele in vederea predarii lor catre firma cu care este incheiat contract de predare.

Ape uleioase de la separatorul de ulei - apa – cod deseuri 13 05 06\* ; namol de la separatorul de ulei – apa- cod deseuri 13 05 02\*. Apele uleioase de la separatorul de ulei - apa vor fi colectate in butoie metalice inchise, asezate in spatiu inchis , securizat ; namolul de la separatorul de ulei – apa este stocat int-un bazin decantor;

**4. Deseurile valorificate (tipuri, compozitie, cantitati, destinatie ) : -**

**5. Modul de transport al deseurilor si masurile pentru protectia mediului:** Butoaiile cu ulei provenite de la separatorul de hidrocarburi sunt preluate si transportate de catre firma WMW Intermedia Corporation Trade SRL. Ambalajele de hartie , carton , plastic , aluminiu si cele amestecate sunt predate pe baza de contract si sunt transportate de catre SC WMW INTERMEDIA CORPORATION TRADE SRL.

**6. Modul de eliminare ( depozitare definitiva, incinerare):** Deseurile menajere sunt predate serviciului de salubritate, pe baza de contract.

**7. Monitorizarea gestiunii deseurilor:** Pentru deseurile generate in cadrul activitatii se va tine evidenta conform HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deseurilor. Raportarea acestei evidente se va face la cererea autoritatilor de mediu, si va fi pusa la dispozitia organelor de control in domeniul protectiei mediului la cererea acestora.

**8. Ambalajele folosite si rezultate – tipuri si cantitati :** bidoane metalice pentru stocarea apelor si reziduurilor uleioase ;

**9. Modul de gospodarire a ambalajelor ( valorificate ):** sunt livrate impreuna deseurile stocate.

**V. Modul de gospodarire a substantelor si preparatelor periculoase :**

1. Substantele si preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate ( categorii , cantitati): -

2. Modul de gospodarire : -

3. Modul de gospodarire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substantele si preparatele periculoase: -

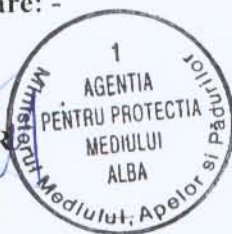
4. Instalatiile, amenajarile, dotarile si masurile pentru protectia factorilor de mediu si pentru interventie in caz de accident: -

5. Monitorizarea gospodaririi substantelor si preparatelor periculoase: -

**VI. Programul de conformare: -**

DIRECTOR EXECUTIV

IOSIF NICOLAE PIENAR



SEF SERVICIU

AVIZE, ACORDURI, AUTORIZATII,  
Doina BĂRBAT

Întocmit: Puiu Diana



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor ,nr. 7B, Alba Iulia, jud. Alba, cod postal 510217

E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258/813290 ; 0258/833780; Fax.0258/813248

Faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page. The text is arranged in several paragraphs and is mostly centered.



Faint text in the bottom left corner, possibly a signature or reference number.

Faint text in the bottom center, possibly a footer or page number.