



AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 164 din 21.09.2011

Revizuită în data de 08.06.2015

Ca urmare a cererii adresate de SC CASA AUTO SEBES SRL cu sediul în județul Alba, oras Sebeș, str. Calarasi nr.84, înregistrată la numărul 4505 din 21.05.2015, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr. 38/21.01.2015 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a 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 și a Ordinului Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiteră a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SC CASA AUTO SEBES SRL din județul Alba, oras Sebeș str. Calarași, nr. 84 care prevede desfasurarea urmatoarelor activitati (conform cod CAEN):

Întretinerea și repararea autovehiculelor (spălătorie și vopsitorie auto)
cod CAEN Rev. 2 4520, cod CAEN Rev. 1 5020

Documentația conține:

Cerere solicitare revizuire autorizație de mediu
Fișă de prezentare și declarație, întocmită conf Ord. MMDD nr. 1798/2007
Proces verbal de evaluare, întocmit de Agenția pentru Protecția Mediului Alba la verificarea amplasamentului,
Dovada achitării tarifului - chitanța nr. 888/22.05.2015
Plan de încadrare în zonă,
Plan de situație

și următoarele acte de reglementare:

- Certificat de înregistrare CUI 17567221, J01/561/10.05.2005 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba,
- Certificat constatator nr. 23512/23.09.2013, emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Alba,
- Contract de prestări servicii nr. 1782/06.09.2013, încheiat cu SC RIAN CONSULT SRL, Zărnești
- Contract prestări servicii privind colectarea și eliminarea deșeurilor nr. 102/11.06.2012, încheiat cu SC RO ECOLOGIC RECYCLING SRL, Vidrasau,
- Contract comercial de achiziție nr. 38/09.11.2012, încheiat cu SC GREEN LIFE FOREVER SRL _D ,
- Factură emisă de SC APA CTTA SA Alba Suc. Sebeș pentru furnizare/prestarea serviciului de alimentare cu apa si de canalizare;
- Contract încheiat cu SC GREENDAYS SRL, privind serviciile de salubritate
- Extrase de Carte Funciară
- Fișe de securitate substante chimice utilizate;





Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control;
- Revizuirea autorizației de mediu se realizează de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii autorizației de mediu. Titularul activității informează în scris APM Alba despre acest lucru, iar APM emite o nouă autorizație de mediu revizuită, incluzând datele care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emisie a unei autorizații de mediu conform **Ordinul Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007**.
- Cu minimum **45 de zile** înainte de expirarea termenului de valabilitate al autorizației de mediu, titularul activității are obligația de a solicita la APM Alba, reautorizarea activității conform prevederilor **Ordinul Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile nr. 1798/2007 art. 8 alin. (1)**.
- 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, faliment, încetarea activității, conform prevederilor **Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005, art.15, alin. 2, litera a**.
- 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.
- Orice formă de accident sau situație specială (avarie aparută în funcționare) care ar putea afecta direct sau indirect factorii de mediu, va fi comunicată operativ, conform prevederilor legale la APM Alba, acționându-se pentru limitarea fenomenului și refacerea calității factorilor de mediu afectați.

Condiții specifice:

- Activitatea de vopsire a autovehiculelor nu intră sub incidența **Hotărârii de Guvern nr. 699/2003** cu completările și modificările ulterioare.
- În cadrul activității desfășurate, titularul v-a utiliza numai produse de refinisare a suprafețelor vehiculelor al căror conținut maxim de compuși organici volatili nu depășește limita prevăzută în anexa nr. 2 a **Hotărârii de Guvern nr. 735/2006**.

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

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,

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de mediu/Comisariatul Județean Alba,

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: office@anmah.anpm.ro; Tel. 0258813290; Fax. 0258813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

Titularul este obligat să respecte prevederile următoarelor acte normative :

- **Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005** privind protecția mediului, aprobată prin **Legea nr. 265/2006** cu modificările și completările ulterioare ;
- **Legea nr. 211 /2011** privind regimul deșeurilor;
- **Hotărârea de Guvern nr. 856/2002** privind evidența gestiunii deșeurilor,
- **Ordinul 753/2007**, privind modalitățile de realizare a controlului exportului și importului produșilor chimici periculoși, precum și modalitățile de colaborare dintre autorități, conform Hotărârii Guvernului nr. 305/2007 privind unele măsuri pentru aplicarea Regulamentului Parlamentului European și a Consiliului (CE) nr. 304-2003 privind exportul și importul produșilor chimici periculoși;
- **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.
- **Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 3299 din 28.08.2012, art. 7**, pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.
- **Hotărârea de Guvern nr. 735/2006** privind limitarea emisiilor de compusi organici volatili datorate utilizării solvenților organici în anumite vopsele, lacuri și în produsele de refinisare a suprafețelor vehiculelor
- **Hotărârea de Guvern nr. 1061/2008** privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

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

Prezenta autorizație este valabilă de la *08*. 06. 2015 data eliberării, până la 21 .09 . 2021.

I. Activitatea autorizată:

I. Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate): Suprafața hală tinichigerie , vopsitorie auto 1500 mp.

- *vopsitorie auto*: 1500 mp, spațiu pregătire mașini (chituire) dotat cu instalație de exhaustare și filtru textil ; 1 cabina de vopsire dotată cu instalație de exhaustare și filtru textil ; compresor aer 1 buc ; mixer pentru prepararea culorilor (nuante diverse). Suprafețe betonate

- *spălătorie auto și containere*: mașină de spălată KARCHER model HDS 11/18-4S Basic. Suprafața betonată spălătorie auto prevăzută cu desnisipator, decantor, separator de produse petroliere.

2. Materiale prime, auxiliare, combustibilii și ambalaje folosite- mod de ambalare, depozitare, cantități:

Vopsitorie auto:

Vopsea pe baza de solvent	70 kg/an
Vopsea pe baza de apă	45 kg/an
Lac auto	10 kg/an
Intaritor	15 kg/an
Chit auto	100 kg/an
Diluant	200 l/an
Total continut COV :	295 kg/an

Spălătorie auto: apă, detergenți, soluții pentru igienizarea interioară și exterioară a autovehiculelor.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

F-mail:office@anmah.anpm.ro; Tel. 0258813290; Fax. 0258813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

3. Utilități – apa, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
Alimentarea cu apa în scop potabil și igienico- sanitar se realizează din rețeaua urbana.
Evacuarea apelor uzate rezultate de la igienizarea spațiilor și a spălătoriei auto se face în rețeaua de canalizare a orașului după o epurare prealabilă într-un separator de produse petroliere. Apele uzate fecaloid menajere sunt evacuate în rețeaua de canalizare a orașului existentă în zonă.
Alimentarea cu energie electrică de joasă tensiune se realizează din rețeaua zonală.
Alimentarea cu gaze naturale se face din rețeaua zonală.
4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:
 - operații de tinichigerie auto ;
 - *vopsire auto* : introducerea autovehiculului în cabina de pregătire, degresarea părților care urmează a fi vopsite, chituire, șlefuirea părților chituite, introducerea autovehiculului în cabina de vopsit, aplicarea vopselei, uscarea vopselei.
 - *spalatorie auto*: introducerea autovehiculului pe rampa de spălare; prespălarea mașinii cu jet puternic de apă; pulverizare cu spumă; spalarea cu jet puternic de apă; uscarea autovehiculului; aspirare interior mașină, curățare bord, tapițerie, parbrize, geamuri; spălare containere
5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație: Numar de autovehicule vopsite : 25 buc/lună. Numar de autovehicule și containere spălate: 100 buc/lună
6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: centrala termică ce asigură încălzirea halei de vopsitorie auto utilizează ca și combustibil gazele naturale.
7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intra pe procedura de autorizare): reparații mecanice curente; ITP.
8. Programul de funcționare : 8 ore/zi, 5 zile/saptamana, 250 zile/an.

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

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

Factor de mediu Apă: desnisipator, decantor, separator de produse petroliere – pentru preepurarea apelor uzate provenite de pe platforma unității;

Factor de mediu Aer: - Cabina de vopsire echipată cu filtru textil (reținere particule vopsea).

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

- platforme betonate în hală și în exterior, pubele pentru colectarea selectivă a deșeurilor.

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

După preepurare apele uzate evacuate în rețeaua de canalizare a orașului vor respecta condițiile de calitate impuse de NTPA 002/2005: pH: 6,5 – 8,5; MTS: 350 mg/l; CBO₅: 300 mg/l; substanțe organice (CCOCr): 500 mg/l; substanțe extractibile: 30 mg/l; detergenți: 25 mg/l.

Gazele de ardere emise din centrala termică – combustibil gaze naturale – din punct de vedere al concentrației noxelor se vor încadra în limitele maxime admise prin OM 462/1993: pulberi : 5 mg/Nmc; CO: 100 mg/Nmc; NO_x: 350 mg/Nmc; SO_x: 35 mg/Nmc.

Nivelul de zgomot echivalent la limita perimetrului funcțional nu va depăși valoarea maximă admisă de 65 dB (Cz=60), conform prevederilor STAS 10009/1988.

Conform STAS 12574/1987 nu se admit mirosuri persistente sesizabile olfactiv care să producă disconfort în zonă.

III. Monitorizarea mediului

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

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





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

ANUAL până la data de 15 martie, titularul activității va transmite la Agenția pentru Protecția Mediului Alba chestionarele privind emisiile de poluanți în atmosferă, completate cu date solicitate pentru anul anterior, conform prevederilor Ordinului Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 3299 din 28.08.2012, art. 7, 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
reziduu petrolier	cod deșeu 19.08.10*
deșeuri de la desnisipatoare	cod deșeu 19 08 02
filtre uzate, materiale absorbante, materiale de lustruire contaminate cu substanțe periculoase	cod deșeu 15.02.02*
deșeuri de vopsea	cod deșeu 08.01.11*
deșeuri de ambalaje vopsea/diluant	cod deșeu 15.01.10*

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvența): -

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

deșeuri menajere	- pubele
reziduu petrolier	- recipient metalic
deșeuri de la desnisipatoare	
filtre uzate, materiale absorbante, materiale de lustruire contaminate cu substanțe periculoase	
- spațiu amenajat	
deșeuri de vopsea	- recipient
deșeuri de ambalaje vopsea/diluant	- container

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

5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului: Transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase se va realiza cu respectarea prevederilor H.G. 1061/2008.

6. Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): Deșeurile menajere, deșeurile din desnisipator sunt predate serviciului de salubritate pe baza de contract. Reziduu petrolier, deșeuri de ambalaje, materiale absorbante, filtre uzate, materiale de lustruire contaminate cu substanțe periculoase, deșeuri de vopsea, se elimină obligatoriu prin unități autorizate, pe baza de contract.

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: Pentru deșeurile generate în cadrul activității se va ține evidența conform Hotărârii de Guvern nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor. Anual această evidență se va transmite la APM Alba și va fi pusă la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului la cererea acestora.

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: recipiente plastic și metal care au conținut substanțe periculoase (vopsea, diluant, chit, întaritor).

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): păstrare temporară în spațiu amenajat urmat de eliminare obligatorie prin unități autorizate, pe baza de contract.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate

(categorii, cantități): *Vopsea pe baza de solvent* (H226; H302; H315; H319; H332; H335; H336): 70 kg/an; *Vopsea pe baza de apă* (H314; H400): 45 kg/an; *lac auto* (H226; H302; H304; H312; H315; H317; H319; H332; H335; H336; H400; H410; H411): 10 kg/an; *întaritor* (H226; H304; H312; H225; H315; H317; H319; H330; H331; H332; H334; H335; H336; H351; H411; H412): 15 kg/an; *diluant* (H225; H226; H304; H312; H315; H319; H332; H335; H336; H411; H412) 200 l/an.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

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

E-mail: office@anmah.anm.ro; Tel. 0258813290; Fax. 0258813248





Agenția pentru Protecția Mediului Alba

2. Modul de gospodărire, ambalare: - recipiente metalici și de material plastic; pastrare în spațiu amenajat.

Folosire: - utilizare în procesul tehnologic - vopsirea caroseriilor auto (retușare)

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase: ambalajele constând în recipiente de plastic și metal care au conținut substanțe periculoase (vopsea, diluant, chit, întăritor) sunt pastrate temporar în spațiu amenajat în incinta unității, fiind eliminate obligatoriu prin unități autorizate pe baza de contract.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident: spațiu amenajat în incinta unității.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: Titularul activității va ține o evidență a cantităților de de solvenți organici cu conținut de compuși organici volatili utilizate în cadrul activității.

VI. Programul de conformare – Nu este cazul.

p. DIRECTOR EXECUTIV,

Iosif Nicolae PIENAR



ȘEF SERVICIU AVIZE
ACORDURI, AUTORIZAȚII
Doina BĂRBAT

Intocmit: Aurelia DAN

