



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Alba

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 56 din 10.10.2018

Titularul activității: Sanicar Quality SRL
Adresa: Str. Lucian Blaga, nr. 36, Mun. Sebeș, jud. Alba
Punct de lucru: Sanicar Quality SRL – Spălătorie Auto
Locația activității: Str. Plopilor, nr. 1, Mun. Sebeș, jud. Alba
Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

| Cod CAEN Rev.2 | Denumire activitate CAEN Rev. 2 | Poziție Anexa 1 din OM 1798/2007 | Cod CAEN Rev.1 | Denumire activitate CAEN Rev.1 | NFR | SNAP |
|----------------|---|----------------------------------|----------------|---|-----|------|
| 4520 | Întreținerea și repararea autovehiculelor | 255 | 5020 | Întreținerea și repararea autovehiculelor | | |

Emisă de: APM Alba

Data emiterii: 10.10.2018

Data expirării: zz.11.aaaa

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viza anuală.

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de Sanicar Quality SRL cu punctul de lucru din str. Plopilor, nr. 1, mun. Sebeș, jud. Alba, înregistrată la APM Alba cu nr. 7994/10.08.2018, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, a OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare și a OUG nr.75/19.07.2018 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniul protecției mediului și al regimului străinilor,

se emite:



AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru Sanicar Quality SRL cu punctul de lucru din Str. Plopilelor, nr. 1, Mun. Sebeș, jud. Alba,

Documentația conține:

- Cerere,
- Fișa de prezentare și declarație,
- Dovada plată tarif emiter autorizație,
- Plan de situație,
- Plan de încadrare în zonă,
- Anunț public referitor la solicitarea autorizației de mediu publicat la Primăria Sebeș,
- Proces verbal de evaluare întocmit de APM Alba la verificarea amplasamentului,

și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

- Certificat de înregistrare și certificat constatator emise de ORC de pe lângă Tribunalul Alba, CUI 39607645, J1/630/2018,
- Precontract de închiriere nr. 261/09.07.2018 încheiat cu Transilvania SCM,
- Contract de servicii de colectare, transport, procesare și/sau eliminare finală a deșeurilor industriale nr. 2342/09.08.2018 încheiat cu Jifa SRL,
- Act adițional nr. 1/01.08.2018 la contractul de salubritate nr. XD30/01.08.2018, încheiat cu Greendays SRL,
- Contract (C6) pentru furnizarea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 106/21.10.2008, încheiat între Transilvania SCM și Apa CTTA SA Alba,
- Contract de furnizare a energiei electrice nr. 1101/03.05.2005 încheiat între Transilvania SCM și FDFEE Electrica Transilvania Sud SA,
- Declarație de conformitate și certificat de garanție produse pentru curățenie emise de Solpop Distribution SRL,
- Fișe tehnice de securitate produse folosite la spălarea/curățarea autovehiculelor.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Condiții generale :

- Obligația de a furniza informații la cererea persoanelor cu drept de control;
- Depozitarea temporară a deșeurilor produse se va face în locuri special amenajate ;
- 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 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, precum și în caz de dizolvare și urmată de lichidare, faliment, încetarea activității, conform prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului numărul 195/2005, articolul 15, alineatul 2 litera a.
- În conformitate cu Ordinul numărul 1798/2007, al Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile, articolul 14, alineatul 1, "Revizuirea autorizației de mediu se realizează ori de câte ori exista o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii ei. Titularul activității informează în scris Agenția pentru Protecția Mediului despre acest lucru, iar Agenția pentru Protecția Mediului emite o autorizație de mediu revizuită, incluzând acele date care s-au modificat, sau decide reluarea procedurii de emiterie a unei noi autorizații de mediu."
- Se vor lua măsuri pentru respectarea normelor din standardele în vigoare, astfel încât să nu se creeze disconfort în zonă.

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248

- Ordonanța de Urgență a Guvernului numărul 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 211 /2011 privind regimul deșeurilor, modificată și completată prin OUG nr. 68/2016, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea de Guvern numărul 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor;
- Ordonanța de Urgență a Guvernului numărul 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 numărul 15/2009 cu modificările și completările ulterioare.
- Clasificarea și codificarea deșeurilor, inclusive a deșeurilor periculoase se realizează potrivit Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei listă de deșeurii în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.

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.

Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

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

I. Activitatea autorizată

| Cod CAEN Rev.2 | Activitate | Capacitate maximă proiectată | UM |
|----------------|-----------------|------------------------------|-----------|
| 4520 | Spălătorie auto | 18,00 | Bucati/zi |

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

-spațiu pentru spălare auto (1 boxă) S=40 mp, spațiu pentru aspirare, ștergere, uscare, etc (1 boxă) S=70 mp, dotate cu aparate specifice, sistem de preepurare ape uzate tehnologice format din canal colector, deznisipator, bazin colector/separator produse petroliere tricompartimentat (V=2,8 mc/compartiment), racord canalizare, birou, spații parcare – 4 locuri.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități

Pentru spălarea și curățarea autovehiculelor se folosesc în medie 100 mc apă/lună, 21 l detergenți auto/lună, lavete pentru șters, produse pentru întreținerea interiorului autovehiculului.

3. Utilități - apă, canalizare, energie

Apa este preluată din rețeaua de alimentare a localității.

Apa uzată este preepurată și apoi este evacuată în canalizarea localității.

Energia electrică este preluată din rețeaua de joasă tensiune din zonă.

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Spălare, aspirare, curățire, toaletare autovehicule.

5. Produsele și subprodusele obținute

Autovehicule spălate – 18 buc/zi.

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

Nu este cazul.



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

Nu este cazul.

8. Programul de funcționare

Luni-vineri 8 ore/zi, sâmbătă 6 ore/zi, 6 zile/săptămână.

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)

Aer

Nu este cazul.

Alte surse de poluare

Nu este cazul.

Apă

Pretratare ape pe amplasament

Înainte de evacuarea la canalizare apele uzate tehnologice sunt preepurate într-un sistem de preepurare ape uzate tehnologice format din canal colector, deznisipator, bazin colector/separator produse petroliere tricompartmentat (V=2,8 mc/compartiment), racord canalizare.

Tratare ape pe amplasament

Nu este cazul.

Sol

Spațiul de lucru este cu pardoseala betonată.

Alți factori de mediu (după caz)

Nu este cazul.

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

Bazinele aferente instalației de preepurare sunt curățate periodic de unitate specializată în acest sens.

Deșeurile orășenești rezultate de la utilizatori sunt stocate temporar în pubele, și preluate de unitate de salubritate.

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

Conform SR 10009-2017 nivelul de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși 65 dB.

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale

Nu este cazul.

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată

Apele uzate preepurate la evacuarea în canalizarea oraseneasca vor respecta obligatoriu indicatorii de calitate conform NTPA 002/2005: pH 6,5 – 8,5 ; materii in suspensie max. 350mg/l ; substanțe organice CCOCr max. 500 mg/l ; substanțe extractibile cu solvenți organici 30 mg/l; detergenți sintetici biodegradabili max. 25 mg/l.

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului

Nu este cazul.

Monitorizarea apei

Anual se vor efectua determinări din probă momentană pentru apele tehnologice uzate preepurate, înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare. Indicatorii urmăriti: 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.

Rezultatele determinărilor se vor transmite la APM Alba și vor fi puse la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului, la cererea acestora.

Monitorizarea solului

Nu este cazul.

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeuri produse

- ape uleioase de la separatoarele ulei/apă cod deșeu 13.05.07*,
 - nămoluri de la separatoarele ulei/apă cod deșeu 13.05.02*,
 - bidoane din plastic de 5 și 25 l cod deșeu 15 01 10*,
 - deșeuri municipale amestecate – cod deșeu 20.03.01.
- Cantitățile de deșeuri generate sunt variabile.

Deșeurile produse vor fi preluate pe bază de contract de către unități colectoare autorizate în acest sens.

2. Deșeuri colectate

Nu este cazul

Deșeuri comercializate

Nu este cazul.

3. Deșeuri stocate temporar

Deșeurile produse sunt stocate temporar pe amplasament în spații special amenajate în acest scop.

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate)

Deșeurile produse vor fi preluate pe bază de contract de către unități colectoare autorizate în acest sens.

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

Deșeuri transportate

Deșeurile produse vor fi transportate de către unitățile colectoare cu respectarea HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor

Se va ține o evidență a deșeurilor generate pe amplasament conform HG nr. 856/2002. Raportarea acestei evidențe se va face anual la APM Alba conform legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, până la 31 martie a anului următor pe suport de hârtie, cât și electronic.

7. Ambalaje folosite

Bidoane de plastic folosite pentru transportul și stocarea produselor de curățenie folosite în activitate.

8. Modul de gospodărire a ambalajelor

Bidoanele de plastic se refolosesc sau se predau pe bază de contract la unități autorizate pentru colectarea lor.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite

Produse pentru curățenie auto 21 l/lună – H332, H312, H302, H318, H314, H315, H319, H412, H225, H336, H318, H373, H290.



2. Modul de gospodărire

- ambalare: Bidoane din plastic.
- transport: Bidoane din plastic.
- depozitare: Magazie.
- folosire/comercializare: Spălare autovehicule.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase

Nu este cazul.

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident

Instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

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

Nu este cazul.

VII. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea

| Nr. Crt. | Denumire raport | Frecvență de raportare | Perioada depunerii raportului | Acces aplicații SIM |
|----------|---|------------------------|-------------------------------|--|
| 1 | Statistica deșeurilor: Chestionar 4: PRODES – completat de producătorii de deșeuri. | anual | 1 februarie - 15 iunie | Chestionar 4: PRODES – completat de producătorii de deșeuri. |

Se va ține o evidență a deșeurilor generate pe amplasament conform HG nr. 856/2002. Raportarea acestei evidențe se va face anual la APM Alba conform legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare, până la 31 martie a anului următor pe suport de hârtie, cât și electronic.

Anual se vor efectua determinări din probă momentană pentru apele tehnologice uzate preepurate, înainte de evacuarea în rețeaua de canalizare. Indicatorii urmăriți: 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.

Rezultatele determinărilor se vor transmite la APM Alba și vor fi puse la dispoziția organelor de control în domeniul protecției mediului, la cererea acestora.

Prezenta autorizație de mediu conține 6 (șase) pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Mărioara POPESCU

Mărioara Popescu

ȘEF SERVICIU

Avize, Acorduri, Autorizații,

Doina BĂRBAT

Doina Barbat

Întocmit, Florin MAN

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA
Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Telefon 0258813290; Fax 0258.813248