



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE**

Arh.198/2020

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU  
Nr.108 din 08.09.2020**

Ca urmare a cererii adresate de **PROAGRO APA SRL**, cu sediul în loc. Apa, nr.264, înregistrată la APM cu nr.5042 din 14.05.2020, cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza Hotărârii Guvernului nr.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006 cu modificările și completările ulterioare, a Legii nr.219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**

pentru: **PROAGRO APA SRL**

care prevede desfășurarea următoarei activități :

Cod CAEN 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor,  
desfășurate pe amplasamentul din loc. lojib, nr.263, jud. Satu Mare.

*Documentația conține:* cerere pentru eliberarea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație întocmită de PROAGRO APA SRL, anunț privind solicitarea autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord-Vest din data de 14.05.2020, plan de încadrare în zonă, plan de situație, și *următoarele documente emise de alte autorități:* Certificat de înregistrare Cod Unic de Înregistrare RO34180259, Certificat Constatator nr.9164/06.04.2017,

și *următoarele contracte valabile la data emiterii prezentei :* Contract de constituire a dreptului de suprafață rectificat prin închierea nr.5/07.06.2019, Autorizație de gospodărirea apelor nr. SM28/10.06.2020, Contract nr.51/MA/11.05.2020 de prestare a serviciului de salubritate – CLEANMAN S.R.L., Contract de prestări servicii nr.135/11.05.2020 - TEHNOCOMPUTER S.R.L., Contract de prestări servicii nr.06/12.05.2020 - ECOLOGIC SOLUTION PROD S.R.L., Fișe tehnice de securitate.

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

- 1) Solicitarea vizei anuale în termen de maximum 90 de zile și de minimum 60 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care a fost emisă autorizația de mediu.
- 2) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii autorizației de mediu, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii acesteia, înainte de realizarea modificării;
- 3) Titularul activității are obligația să notifice Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare 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.





4) Conform prevederilor OUG nr. 196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea nr. 105/2006, cu modificările și completările ulterioare, titularul activității are obligația să declare, să calculeze și să achite taxele aferente fondului pentru mediu.

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

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

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

**În situația modificării, completării sau abrogării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul activității are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare.**

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

**Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații de mediu se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004 cu completările și modificările ulterioare.**

**I. Activitatea autorizată:**

1. *Dotări (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal:

a. clădiri: clădire cu regim de înălțime P cu o suprafață de aproximativ 245 mp, care cuprinde : canal servis pentru autocamioane cu S = 70.75 mp, hală spălătorie autovehicule cu o boxă cu S total = 31,80 mp, hală vulcanizare auto cu S = 34.67 mp, hală reparatii electricitate auto cu S = 34.67 mp, hală servis auto cu S = 34.66 mp, centrală termică cu S = 12.83 mp, depozit cu S = 17.58 mp, depozit cu S = 27.44 mp, depozit cu S = 18.33 mp, vestiar cu S = 4.02 mp, punct sanitar cu S = 4.23 mp, sală de prezentare cu S = 27.99 mp.

b. utilaje: specifice activității: aspirator umed uscat poziționat în boxa de spălare, aparat de spălare sub presiune, compresor de aer, aparat de făcut spuma, elevator cu 2 și 4 coloane, macara girafă, recuperator ulei uzat, aparat de geometrie, pistol pneumatic, cric, presă pentru pivoți, elevator foarfecă, aparat de dejantat, aparat de centrat, cheie dinamometrică;

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: specifice activității de reparare, vulcanizare și spălare auto: apă, detergenți, energie electrică, hârtie/absorbant;

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

a. alimentarea cu apă se realizează din puț forat cu H=15 ml echipat cu o pompă submersibilă, Q = 1,16 l/s, P = 1,1 kW, apa se folosește în scopuri igienico sanitare și pentru spălarea mașinilor;

b. evacuarea apelor uzate se realizează în bazin vidanjabil cu V=20 mc;

c. energia electrică – rețeaua de alimentare cu energie electrică din sistemul național;

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare. Cuprind în principal: activitate de reparare, întreținere, vulcanizare și spălare auto;

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* auto reparate și spălate;

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* centrală termică pe combustibil solid;

7. *Alte date specifice activității:* conform certificatului constatator anexat;

8. *Programul de funcționare:* 8 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:* decantor și separator de produse petroliere cu V=5 mc.

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

a. titularul activității trebuie să se asigure că toate operațiunile de pe amplasament vor fi realizate



- în așa manieră încât emisiile să nu determine deteriorarea sau perturbarea semnificativă a zonelor de agrement, recreaționale sau de locuit din afara limitelor amplasamentului;
- b. se va asigura integritatea, refacerea și îmbunătățirea amenajării spațiilor verzi, adoptarea de măsuri obligatorii cu privire la întreținerea și înfrumusețarea clădirilor, a curților și împrejurimilor acestora a spațiilor verzi din curți și dintre clădiri, a arborilor și arbuștilor decorativi;
3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*
- a. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, NTPA – 002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare aprobat prin HG nr.188/2002 modificată și completată de HG nr. 352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate.
- b. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr.462/1993-condiții tehnice privind protecția atmosferei; respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.
- c. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
- d. Zgomot: în emisiile de zgomot provenite de la activitățile de pe amplasament nu trebuie să existe nici un element perturbator continuu sau intermitent la nici un receptor sensibil la zgomot.

### III. Monitorizarea mediului

1. *Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:* la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor realiza monitorizări pe factori de mediu.
2. *Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:*
- a. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor conform HG nr.856/2002 cu completările ulterioare până la **31 martie** a anului următor celui de raportare, atât pe suport hârtie, cât și electronic.
- b. **Raportare semestrială** și la solicitarea autorității publice teritoriale pentru protecția mediului informațiile privind evidența cantitatea, calitatea, proveniența, localizarea și înregistrarea colectării uleiurilor uzate, precum și înregistrarea predării acestora conform HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- c. Raportarea privind evidența ambalajelor, conform Ordin MMP nr. 794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje – **anual, până la 25 februarie.**
- d. La solicitarea autorității competente pentru protecția mediului se vor raporta: orice alte date privind protecția mediului, orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei;

### IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare:*

| Cod deșeu conf. anexa la Decizia Comisiei Europene 2014/955/UE | Mod de stocare temporară | Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)                               |
|--|--------------------------|---|
| Deșeuri municipale amestecate<br><br>Cod 20 03 01              | Pubelă                   | Deponitul de deșeuri reglementat prin operatorul de salubritate autorizat             |
| Deșeuri anvelope scoase din uz<br><br>16 01 03                 | Spațiu amenajat          | Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare |



|   |                     |  |
|---|---------------------|--|
| Ambalaje plastic<br>15 01 02  | Spațiu amenajat     | Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare,valorificare |
| Deseuri de absorbantți, materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție<br>15 02 03 | Recipient           | Se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare,valorificare |
| Deșeuri de ulei de la separatoarele ulei/apă<br>13 05 06*                               | Recipient           | Se predau agenților economici autorizați pentru activități de eliminare              |
| Deșeuri de nămoluri de la separatoarele ulei/apă<br>13 05 02*                           | Saci de polietilenă | Se predau agenților economici autorizați pentru activități de eliminare              |
| Deșeuri de nămoluri de la curățarea rigolelor<br>19 08 14                               | Saci de polietilenă | Se predau agenților economici autorizați pentru activități de eliminare              |

- Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă.
  - Respectarea Legii nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare, H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor.
  - Respectarea HG nr.235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
  - Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr. 211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu completările și modificările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane.
  - Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani.
2. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* Deșeurile trebuie transportate în conformitate cu prevederile HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, doar de la amplasamentul activității la amplasamentul de recuperare/eliminare fără a afecta în sens negativ mediul prin mirosuri dezagreabile sau prin împrăștiere sau abandonare a acestora.
3. *Monitorizarea gestiunii deșeurilor :* Este obligatorie asigurarea evidenței cronologice a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, precum și a cantității, naturii și originii deșeurilor și, după caz, a destinației, a frecvenței colectării, a mijlocului de transport și a metodei de tratare, operațiunii de valorificare sau eliminare a deșeurilor potrivit prevederilor Deciziei Comisiei 2014/955/UE. Până la intrarea în vigoare a ordinului privind procedura și formatul de raportare, raportarea datelor și evidența gestionării deșeurilor se realizează potrivit Hotărârii Guvernului nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu completările ulterioare.
4. *Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:* - ambalaje de carton, metalice (de la aprovizionarea cu materii prime).
5. *Modul de gospodărire a ambalajelor:* se predau agenților economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a 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 (categorii, cantități):* se utilizează : soluții curățare;
- a. Titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care apar următoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricărei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;
- b. Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, Regulamentului (CE) nr.1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16.12.2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1.907/2006.
2. *Modul de gospodărire:*
  - a. Ambalare: ambalaje originale ale producătorilor;  
Transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr.1326/2009 cu modificările și completările ulterioare
  - b. Depozitare: conform precizărilor din fișele tehnice de securitate, fișele cu date de securitate.
3. *Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:* conform fișelor tehnice de securitate, se vor elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;
4. *Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:*
  - a. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate, fișele cu date de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității. Fișele cu date de securitate trebuie să fie în limba română și conforme cu Regulamentul (UE) 2015/830 al Comisiei din 28 mai 2015 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH)
  - b. Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și preparatele chimice periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe imediat iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și de apărare civilă.
5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:
  - a. Se va ține evidența prin registru de evidență pentru cantitățile intrate/cantități utilizate.
  - b. La solicitarea APM Satu Mare se vor furniza date referitoare la modul de gestiune al substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

## VI. Programul de conformare: nu este cazul.

p. Director Executiv  
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Întocmit  
Dănuț HERȚEA

Prezenta autorizație conține 5 pagini și a fost redactată în trei exemplare originale