



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh. 34/2024

AUTORIZAȚIE DE MEDIU Nr.67 din 29.04.2024

Ca urmare a cererii adresate de **MARCU AND COMPANY SRL** cu sediul în municipiul Carei, Str. Mihai Viteazul, nr. 80, județul Satu Mare, înregistrată la APM cu numărul 889/23.01.2024 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, în temeiul prevederilor OUG nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului 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 MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, cu modificările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru: **MARCU AND COMPANY SRL**

care prevede desfășurarea următoarei activități:

cod CAEN 4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor (Vopsitorie auto),

desfășurate pe amplasamentul din municipiul Carei, strada Mihai Viteazul, nr. 80, județul Satu Mare

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație întocmită de Rencz Zsolt, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Informația zilei din 13.01.2024 și următoarele acte emise de alte autorități: Certificat de înregistrare - Cod Unic de Înregistrare 14977642 din 31.10.2002, Certificat constatator nr.13382/02.06.2020, precum și următoarele contracte valabile la data emiterii autorizației de mediu: Contract de comodat încheiat cu Marcu Ciprian-Cătălin, Contract nr. 1283 din 11.01.2024 de prestare a serviciului de salubritate încheiat cu Bio Florisal SRL, Contract de prestări servicii seria BI-IND nr. 7 din 10.01.2024 încheiat cu Bio-Pak SRL, Contract de vânzare-cumpărare nr. 296 din 29.05.2019 încheiat cu Remat Satu Mare SA cu Act Adițional la Contract, Fișe tehnice de securitate.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții speciale 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 conform Ordinului MMAP nr.1150/2020 pentru aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și a autorizației integrate de mediu, modificat cu Ordinul MMAP nr. 3309/2022;

Pagină 1 din 8

- 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) Titularul de activitate are obligația să respecte contractele/autorizațiile/avizele valabile în momentul desfășurării activității emise de alte autorități, cu atribuții specifice în activitatea agentului economic.
- 5) 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, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare.

Cuprind:

- clădire I: service auto electrice (S =35,65 mp) și sala compresor (S=15 mp);
- clădire II: sala tinichigerie auto (S=38 mp), sala elevator (S=38 mp), sala îndreptare caroserie (S=38 mp);
- clădire III, pentru acesată cădire s-a obținut Clasarea notificării nr. 8020 din 03.07.2023 și Autorizație de Construire nr. 167 din 11.09.2023, alcătuită din: sala cabină pregătire (S=35,7 mp), sala cabină vopsitorie (S=36,5 mp) și sala compresoare (S=25,8 mp).
- mașini și aparate:
- extractor afent răcire (2 buc);
- compresor aer (2 buc);
- bancuri individuale de scule,
- polizor,

Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare

Adresa: Str. Mircea cel Batrân, nr.8B, Satu Mare, Cod poștal 440012

Tel.: +4 0261 736003

Fax: +4 0261733500

e-mail: office@apmsm.anpm.ro

website: <http://apmsm.anpm.ro>

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- mașină de găurit,
- aparat reglat faruri,
- bazin recuperare ulei,
- stand de îndreptare caroserie,
- aparat de sudură (2 buc),
- aparat sudură invertor,
- elevator autovehicule,
- cabină pregătire,
- cabină vopsitorie cu următoarele date tehnice: Lungime: 7580, lățime 4100, înălțime 3300; debit aer maxim: 30000 mc/h, putere maximă compresor: 2x11 kw, căldura produsă: 290 kw/h, putere instalată iluminare: 1152 w, suprafața filtrelor tavan: 25 mp, presiunea statică: 60 mmH₂O, zgomot produs maxim 85 dB, temperatura de vopsire 20-25°C, temperatura de uscare 60°C.
- compresor aer,
- mașină de amestecat vopseluri,
- diverse scule de mână.

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de depozitare, cantități:* piese și subansamble auto (30 kg/lună), vopsea retuș (3 kg/lună), vaselină 2 kg/lună, vopsea auto ecologică 15 kg/lună, diluant 3 kg/lună, lac auto 3 kg/lună, hârtie abrazivă 2 kg/lună, chit auto 2 kg/lună, agenți răcire (butelii) 2 butelii/an, butelii CO₂ aparat sudură (1 butelie/lună), baterii auto (3 buc./lună), filtre cabină vopsire (1 buc/an), filtre aparat extractor agent răcire (1 buc/an), antigel 25 l/an, uleiuri minerale (20 l/lună).

3. *Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):* toate sunt asigurate de proprietarul spațiului, conform Contractului de Comodat încheiat.

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:* pregătirea suprafețelor pentru reparații de vopsitorie, degresarea integrală a mașinii sau a pieselor, șlefuirea suprafeței ce urmează a fi vopsită, chituire, izolare, degresare finală, vopsire funcție de alegerea procedurii corespunzător.

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinație:* nu este cazul.

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - nu e cazul.*

7. *Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):* conform Certificatului constatator.

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

II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecția mediului

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:*
 - Instalație de aspirare cu multiple filtre în tavan, pardoseală
 - Coș de evacuare gaze în atmosferă cu H=6 m
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. Titularul activității trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă. Indicatorii de calitate a apelor uzate vor respecta prevederile HG nr. 188/2002 cu modificările și completările ulterioare și ale contractului încheiat cu operatorul stației de epurare.

b. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer. Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise, conform Ordinului MAPPM nr. 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei

c. Titularul activității are obligația de a lua toate măsurile care se impun conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, în vederea limitării emisiilor de poluanți în atmosferă

d. În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot perturbator, astfel ca nivelul maxim de zgomot la limita incintei să nu depășească limitele maxime admise conform SR 10009/2017.

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:*

2.1 Raportarea evidenței deșeurilor, **până la 15 martie anul următor raportării**, în format electronic, în sistemul pus la dispoziție de ANPM, în conformitate cu art.48 din OUG nr.92/2021 privind regimul, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.2 Raportare anuală, **până la 30 aprilie** a măsurilor adoptate potrivit - art. 31 alin.1 din OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor pentru producătorii/deținătorii de uleiuri uzate.

2.3 Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

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

Cod deșeu	Denumirea deșeurului generat	Cantități	Mod de stocare temporară	Mod de depozitare valorificare/ eliminare
15 01 01	Ambalaj hârtie și carton	30 Kg/an	spațiu amenajat	Valorificat prin firme autorizate
15 01 02	Ambalaje plastic	30 Kg/an	spațiu amenajat	Valorificat prin firme autorizate
15 01 10*	Ambalaje care contin reziduuri sau sunt contaminate cu substante periculoase	Cantități variabile	spațiu amenajat	Eliminare prin unitati specializate și autorizate,

15 02 02*	Absorbanți, materiale filtrante, materiale de lustruire, echipamente de protecție contaminate cu substanțe periculoase	5 kg/an	spațiu amenajat	Eliminare prin unitati specializate și autorizate
08 01 11*	deșeuri de vopsele și lacuri cu conținut ele solvenți organici sau alte substanțe periculoas	6 kg/an	spațiu amenajat	Eliminare prin unitati specializate și autorizate
11 01 13*	deșeuri de degresare cu conținut de substanțe periculoase	4 kg/an	spațiu amenajat	Eliminare prin unitati specializate și autorizate
13 02 06*	uleiuri sintetice de motor, de transmisie și de ungere	180 kg/an	spațiu amenajat	Eliminare prin unitati specializate și autorizate
16 01 07*	filtre de ulei	10 kg/an	spațiu amenajat	Eliminare prin unitati specializate și autorizate
16 01 13*	lichide de frâna	15 kg/an	spațiu amenajat	Eliminare prin unitati specializate și autorizate
16 01 14*	fluide antigel cu conținut de substanțe periculoase	3 kg/an	spațiu amenajat	Eliminare prin unitati specializate și autorizate
16 01 17	metale feroase	250 Kg/an	spațiu amenajat	Valorificat prin firme autorizate
1 6 01 18	metale neferoase	100 kg/an	spațiu amenajat	Valorificate prin unitati specializate și autorizate

16 01 20	sticla	30 kg/an	spațiu amenajat	Valorificate prin unitati specializate și autorizate
16 06 01*	baterii cu plumb	36 buc/an	spațiu amenajat	Eliminare prin unitati specializate și autorizate
20 03 01	deșeuri municipale amestecate	520 kg/an	stocare temporară în recipienți/containere	Se colectează și se elimina prin operatori autorizati

* conf. Deciziei Comisiei 2000/532/CE

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

2.1 Respectarea prevederilor din O.U.G nr.92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.2 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația de a se asigura că deșeurile sunt pregătite pentru reutilizare, reciclare sau sunt supuse altor operațiuni de valorificare, în conformitate cu prevederile art. 4 și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.3 Operatorii economici generatori de deșeuri iau măsuri pentru: reducerea volumului deșeurilor generate, în special al deșeurilor care nu pot fi pregătite pentru reutilizare sau reciclare.

2.4 Unitățile și întreprinderile care valorifică deșeurile, producătorii/deținătorii de deșeuri au următoarele obligații:

-să dețină spații special amenajate pentru stocarea deșeurilor în condiții care să garanteze reducerea riscului pentru sănătatea umană și deteriorării calității mediului

-să evite formarea de stocuri de deșeuri care urmează să fie valorificate, precum și de produse care rezultate în urma valorificării care ar putea genera fenomene de poluare a mediului sau care să prezinte riscuri asupra sănătății populației

-să adopte cele mai bune tehnici disponibile în domeniul valorificării deșeurilor

2.5 Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri, în cazul în care acest lucru este necesar, pentru respectarea prevederilor art. 15 și pentru facilitarea sau îmbunătățirea pregătirii pentru reutilizare, reciclării și altor operațiuni de valorificare, au obligația să colecteze deșeurile separat și să nu le amestece cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite.

2.6 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri cu condiția respectării prevederilor art. 16 alin. (1) și (4) introduc colectarea separată cel puțin pentru hârtie, metal, plastic și sticlă, iar până la data de 1 ianuarie 2025 și pentru textile.

2.7 Producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri au obligația să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță.

2.8 Abandonarea, aruncarea, precum și ascunderea deșeurilor sunt interzise.

2.9 Eliminarea, deținerea, păstrarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop sunt interzise.

2.10 Se interzice incendiarea oricărui tip de deșeu și/sau substanță sau obiect.

2.11 Îngroparea deșeurilor de orice fel este interzisă

2.12 Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea populației și fără a dăuna mediului, în special:

- fără a genera riscuri de contaminare pentru aer, apă, sol, faună sau floră
- fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor și
- fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special

2.13 Producătorul de deșeuri inițial sau, după caz, orice deținător de deșeuri are obligația de a efectua operațiunile de tratare prin mijloace proprii sau prin intermediul unui operator economic autorizat care desfășoară activități de tratare a deșeurilor sau unui operator public ori privat de colectare a deșeurilor în conformitate cu prevederile art. 4 alin. (1) - (3) și art. 21 din OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, aprobată prin Legea nr. 17/2023.

2.14 Titularul unei activități economice de gestionare a deșeurilor și/sau generatoare de deșeuri are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii pentru îndeplinirea obligațiilor legale privind gestionarea deșeurilor sau să delege această obligație unei terțe persoane. Persoanele desemnate trebuie să fie instruite în domeniul prevenirii generării de deșeuri și al managementului deșeurilor, inclusiv în domeniul substanțelor periculoase ca urmare a absolvirii unor programe de perfecționare și specializare recunoscute la nivel național, conform prevederilor Ordonanței Guvernului nr. 129/2000 privind formarea profesională a adulților, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

3. 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 împrăștierea sau abandonare a acestora. Transportul deșeurilor se face numai cu autovehicule înscrispionate cu litera «D» la loc vizibil.

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:

Se va ține o evidență cronologică lunară tabelară a deșeurilor care va cuprinde:

- cod deșeu, cantitatea în tone, natura și originea deșeurilor generate, precum și cantitatea de produse și materiale care rezultă din pregătirea pentru reutilizare, din reciclare sau alte operațiuni de valorificare, eliminare
- destinația, frecvența colectării, modul de transport și metoda de tratare prevăzută pentru deșeuri
- cantitatea de deșeuri în tone încredințată spre eliminare

2. Ambalajele folosite și rezultate, tipuri, cantități/ Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): ambalaje de plastic, hârtie/carton, metal.

Gestionarea ambalajelor se realizează în conformitate cu prevederile 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 toxice și periculoase:.

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/ transportate (categorii, cantități): Se folosesc: grunduri, lacuri și vopsele cca 550 l/an.

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: ambalaje originale ale producătorilor
- transport: Conform Fișelor tehnice de securitate; transportul mărfurilor periculoase în România se efectuează conform HG nr. 1326/2009
- depozitare: spațiu amenajat în incintă/prevederile din FTS

- folosire/comercializare: utilizare în procesul tehnologic.

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele toxice și periculoase:

- ambalajele sunt predate la unitati specializate si autorizate

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

4.1 Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate/comercializate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității;

4.2 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);

4.3 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;

4.4 Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase; a Regulamentului nr.1272/2008 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. 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH).

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor toxice și periculoase:

Se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de siguranță a substanțelor și preparatelor chimice periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora. Prezentarea evidenței la solicitarea autorității de mediu

VI. Programul de conformare - Măsurile pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul.

Director Executiv
dr. Izabella STIER



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Luminița RÎPAN

Prezenta autorizație are 8 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.