



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.423/2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU
Nr. 20 din 22.01.2020**

Ca urmare a cererii adresate de PAN CORBU SRL cu sediul în municipiul Satu Mare, B-dul Sănătății nr. 15, bloc K15/4, județul Satu Mare, înregistrată la APM Satu Mare cu nr. 10651/04.09.2019 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, se emite

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **PAN CORBU SRL – Spălătorie auto**

care prevede desfășurarea următoarelor activități: cod CAEN (Rev.2): 4520 – întreținerea și repararea autovehiculelor

pe amplasamentul din județul Satu Mare, comuna Călinești-Oaș, str. Principală nr. 410

Documentația conține: cerere pentru emiterea autorizației de mediu, fișă de prezentare și declarație a activității, plan de încadrare în zonă, plan de situație, anunț pentru solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 04.09.2019 precum și afișat la sediul Primăriei Călinești-Oaș, și următoarele documente: Certificat de înregistrare – Cod Unic de Înregistrare 16820384 cu Certificat constatator pentru activitatea declarată emis de Registrul Comerțului de pe Tângă Tribunalul Satu Mare, Contract de comodat și Extras CF, notificarea sursei de apă la AN Apele Române, Contract de vidanjare ape uzate, Contracte pentru preluarea deșeurilor generate (tehnologice, menajere).

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- 1) Titularul va solicita viza anuală în termenele stabilite, conform prevederilor legale în vigoare
- 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.



- 5) desfășurarea activității de spalare a autovehiculelor în spații (boxe) special amenajate, fără a produce disconfort vecinătăților. Nu se va desfășura această activitate în afara acestor boxe.

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

Autorizațiile de mediu pentru care nu se obține viza anuală își încetează efectele juridice.

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. *Dotari (instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* conform fișei de prezentare și declarație înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului (APM) Satu Mare. Cuprind în principal:

- suprafața totală 483 mp din care: boxă spălare autovehicule 27,50 mp, atelier vulcanizare 27,50 mp, magazii depozite, parcare betonată 80 mp.

- 2 pompe de spălare cu debitul de 0,2 mc/h, aspiratoare industriale, aparat electric vulcanizare.

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:*

- apă, detergenți, cosmetice auto

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

3.1. alimentarea cu apă din puț săpat propriu cu H=11 m, prevăzut cu pompă și hidrofor

3.2. evacuarea apelor menajere în bazin vidanjabil cu V=9 mc

3.3. apele tehnologice (de spălare) sunt colectate prin grătare cu rigole și dirijate spre un bazin vidanjabil de 27 mc, după trecerea prin instalații de preepurare: decantor pentru nămol, bazin decantor și separator de produse petroliere.

3.4. încălzirea spațiilor administrative cu centrală termică cu funcționare pe lemne.

3.5. energia electrică din rețeaua SC Electrica SA

4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:*

- spălătorie auto

5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* - nu este cazul

6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* nu este cazul

7. *Alte date specifice activității: cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare:* codul CAEN 4520 – întreținerea și repararea autovehiculelor include și operații de vulcanizare, centrat roți, reparații mecanice primare.

8. *Programul de funcționare:* 10 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:*

1.1. decantor de nămol (V=1 mc) și separator de grăsimi și ulei (1,4 mc) pentru apele tehnologice de la spălătorie auto

1.2. bazin vidanjabil (V=27 mc) pentru colectarea apelor tehnologice preepurate

1.3. bazin vidanjabil (V=9 mc) pentru colectarea apelor uzate menajere

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

- 2.1 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

2.2 Titularul activității se va asigura că sunt întocmite instrucțiuni de exploatare și întreținere a instalațiilor pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, că acestea sunt cunoscute și respectate de personalul de specialitate

3. **Concentrații și debite masice de poluanți, nivele de zgomot, radiații, admise la evacuarea în mediul înconjurător, depășiri admise și în ce condiții:**

3.1 Nici o emisie nu trebuie să depășească valorile limită admise conform 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.

3.2 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.

3.3 În cursul desfășurării activității pe amplasament nu trebuie să existe nici un element de zgomot 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:**

1.1. Analiza calității apelor uzate tehnologice, după trecerea prin instalațiile de preepurare (înaintea evacuării în bazinul vidanjabil) cu indicatorii: pH, suspensii, CCOCr, substanțe extractibile, detergenți

1.2 Ape uzate, la evacuarea în rețeaua de canalizare (bazinul vidanjabil) vor respecta limitele admise:

indicator	Limita admisă conf. NTPA 002 (HG 352/2005)
pH	6,5 – 8,5
suspensii	350 mg/l
CCOCr	500 mg O ₂ /l
Substanțe extractibile	30 mg/l
detergenți	25 mg/l

1.3. alte monitorizări ale factorilor de mediu, la solicitarea autorității competente pentru protecția mediului.

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

2.1. Buletin de analiză ape uzate tehnologice după trecerea prin instalațiile de preepurare (înaintea evacuării în bazinul vidanjabil) conf. pct.1 - **anual**

2.2. Evidența gestiunii deșeurilor conf. HG nr.856/2002 cu completările ulterioare, respectiv a reglementărilor legale în vigoare – **raportare anuală, până la data de 31 martie, pe suport de hârtie și în format electronic.**

2.3. Alte date solicitate de APM referitoare la starea factorilor de mediu, sau orice informații legate de datele care au stat la baza emiterii prezentei autorizații.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor:

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare) – inclusiv deșeurile provenite din activitatea de service auto:

	Tip deșeu Cod deșeu conf. anexa la Decizia Comisiei Europene 2014/955/UE	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare/ eliminare (depozitare definitivă)
1	Deșeuri ambalaje plastic, nepericuloase (detergenți, soluții curățire) 15 01 02	Depozit, spațiu delimitat, recipient adecvat	Se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare, valorificare
2	Nămol de la separatoarele ulei/apă 13 05 02*	Nu se depozitează	se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare, eliminare
3	Anvelope scoase din uz 16 01 03	Depozit, spațiu delimitat, recipient adecvat	În cazul în care valorificarea nu este posibilă se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare, eliminare
4	Deșeuri de la curățirea instalațiilor de preepurare 19 08 14	Depozit, spațiu delimitat, recipient adecvat	În cazul în care valorificarea nu este posibilă se predau operatorilor economici autorizați pentru activități de colectare, eliminare

5	Deșeurile municipale amestecate 20 03 01	Container	Depozit de deșeurile reglementat, prin operator de salubritate autorizat
---	---	-----------	--

2. Obligații privind modul de gestionare a deșeurilor:

- 2.1. Titularul activității este obligat să încadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate în lista deșeurilor cuprinsă în Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeurile în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului.
- 2.2. Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeurile și deținătorii de deșeurile sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeurile: hârtie, metal, plastic și sticlă.
- 2.3. Titularul activității are obligația să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de sortare, tratare, reciclare și depozitare, cu respectarea prevederilor art. 20 din legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor republicată, cu modificările și completările ulterioare
- 2.4. Operatorii economici care colectează și/sau transportă deșeurile au obligația de a asigura colectarea separată a acestora și de a nu le amesteca în timpul transportului.
- 2.5. Gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului în special: fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră, fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau mirosurilor, fără a afecta peisajul sau zonele de interes special.
- 2.6. Titularul activității este obligat să stocheze separat diferitele categorii de deșeurile periculoase, în funcție de proprietățile fizico-chimice, de compatibilitățile și de natura substanțelor de stingere care pot fi utilizate pentru fiecare categorie de deșeurile în caz de incendiu, astfel încât să se poată asigura un grad ridicat de protecție a mediului și a sănătății populației incluzând asigurarea trasabilității de la locul de generare la destinația finală.
- 2.7. Producătorii și deținătorii de deșeurile periculoase sunt obligați să dețină buletinele de analiză care caracterizează deșeurile periculoase și să le transmită, la cerere, autorităților competente pentru protecția mediului.
- 2.8. Respectarea prevederilor HG nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate.
- 2.9. Producătorii și deținătorii de deșeurile sunt obligați să se asigure că pe durata efectuării operațiunilor de colectare, transport și stocare a deșeurilor periculoase, acestea sunt ambalate și etichetate potrivit prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.272/2008 al Parlamentului European și al Consiliului din 16 decembrie 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.
- 2.10. 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.

4. 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.

5. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):

5.1 Materiale plastice, nepericuloase, de la materialele de curățire folosite

5.2 Gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare, Legea nr. 211/2011 *republicată* privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare.

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase

Nu este cazul.

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

Director Executiv
Elisabeta BÉKÉSSY



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Intocmit
Katalin HERSH

Prezenta autorizație are 5 pagini și a fost redactată în 3 exemplare originale.