



Nr. 1284 / 14 .03.2023

## AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. 44 / 14 .03.2023

Ca urmare a cererii adresate de **SC MIHOT SRL**, cu sediul social în sat Valea Lupului, comuna Valea Lupului, județul Iași, înregistrată la APM Iași cu nr.12819 din 10.11.2022 și a completărilor ulterioare (400 din 12.01.2023), prin care se solicită emiterea autorizației de mediu, în urma analizării documentelor transmise și a verificării efectuate la teren în scopul evaluării conformării activității desfășurate pe amplasament cu prevederile legislației de mediu în vigoare, în baza: Hotărârii Guvernului României nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, a OUG 68/2019-art.6 privind înființarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor, a OUG nr. 195/22.12.2005, privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, modificată și completată cu OU nr. 164/2008 aprobată prin Legea nr. 226 din 15 iulie 2013 și a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, modificat cu Ordinul 1298/2011 și Ordinul 3839/2012, se emite:

### AUTORIZAȚIE DE MEDIU

pentru **SC MIHOT SRL, COD UNIC DE ÎNREGISTRARE 12894567** pentru desfășurarea activității de vidanșare, la beneficiari și/sau în afara sediilor proprii ( la terți ), în scopul deservirii clienților, în județul Iași.

Activitatea se încadrează în următoarele coduri: CAEN Rev.2/1: 3700/9001: Colectarea și tratarea a apelor uzate-*vidanșare ape uzate provenite din consumul igienico-sanitar.*

Documentația conține: fișa de prezentare și declarație, elaborată de titular obiectiv și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:

-Certificat de Înregistrare emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași- Seria B Nr. 1516206, nr. de ordine în registrul comerțului – J22/267/05.04.2000;

-Certificat Constatator nr. 90838 din 16.08.2022 emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Iași;

-Contract de închiriere spațiu pentru parcare vidanșă, nr.1353 din 04.10.2022, încheiat între SC ENVIRO CONSTRUCT și SC MIHOT SRL;

- Contract de Furnizare de Servicii nr. 08/10.01.2023, încheiat cu SC APAVITAL SA, în vederea prestării serviciului de preluare, analizare și epurare mecano-biologică

a apelor provenite din consumul igienico-sanitar, vidanșate și transportate de către SC MIHOT SRL în stațiile de epurare aparținând SC APAVITAL SA;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

Calea Chișinăului nr. 43, Iași, jud. Iași, Cod 700179

E-mail: [office@apmis.anpm.ro](mailto:office@apmis.anpm.ro); Tel. 0232. 215.497; Fax. 0232. 214.357

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



-Contract de vânzare-cumpărare, nr.-, din 14.01.2016, încheiat cu SC AROBS TRANSILVANIA SOFTWARE SA (obiectul contractului: cumpărare dispozitive hard și acces la sistemul informatic denumit TrackGPS, pentru localizare și monitorizare);

-Licență nr.0192235 pentru transportul rutier internațional de mărfuri contra cost în numele unui terț, emisă de Ministerul Transporturilor și Infrastructurii- ARR.

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

***Prezenta autorizatie se emite cu urmatoarele conditii speciale impuse:***

➤ Reactualizarea documentelor care au stat la baza emiterii prezentului act administrativ (contractele, actele, convențiile cu societățile prestatoare de servicii, etc.) pentru respectarea legislației de mediu; acestea se vor transmite la APM Iași;

➤ Notificarea APM Iași 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;

➤ Respectarea prvederilor HG nr. 714/2022 din 26 mai 2022 privind aprobarea Criteriilor pentru autorizarea, construcția, înscrierea/înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate, art. 16, respectiv:

(1) În vederea asigurării unei evidențe corespunzătoare a volumelor și locațiilor de colectare, respectiv a volumelor și locațiilor de descărcare a apelor uzate, firmele specializate în prestarea serviciului de vidanjare vor dota vidanțele cu instalații de determinare a volumului de apă, sisteme de raportare și localizare GPS.

(2) Informațiile sistemelor de raportare și localizare GPS este obligatoriu să fie recepționate de către operatorii de apă-canal care au contracte cu firma de vidanjare, de către autoritățile de gospodărire a apelor și de către Garda Națională de Mediu.

➤ Colectarea apelor uzate de la agenți economici și de la persoane fizice se va face pe baza unui formular de încărcare/descărcare ape uzate care va conține: denumire agent economic colector, cantitatea vidanțată și data vidanțării, agentul economic sau persoana fizică la care s-a făcut vidanjarea, destinația, ștampila unității care administrează stația de epurare unde s-a efectuat descărcarea apelor uzate;

➤ Fiecare transport va fi însoțit de un formular de încărcare/descărcare ape uzate; Formularele de de încărcare/descărcare ape uzate vor fi înregistrate într-un registru securizat, inseriat și numerotat pe fiecare pagină; registrul cu formularele de încărcare/descărcare ape uzate se va prezenta la toate solicitările organelor abilitate conform legii să efectueze controlul;

➤ Se va efectua revizia tehnică a autovehiculului conform cerințelor legale;



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

- Asigurarea etanșietății instalațiilor/ mijloacelor de colectare și transport ape uzate rezultate din consumul igienico-sanitar în vederea prevenirii eventualelor scurgeri;
- Utilizarea în transportul apelor uzate a traseelor cele mai scurte și/sau cu cel mai redus risc pentru sanatatea populației și a mediului;
- Descărcarea apelor uzate vidanțate numai în stațiile de epurare aparținând SC APA VITAL SA IAȘI, cu respectarea condițiilor de evacuare a apelor uzate provenite din consumul igienico-sanitar, direct în stațiile de epurare- **NORMATIV NTPA-002/2005** ;
- Se interzice descărcarea apelor uzate în alte locuri decât cele autorizate (stații de epurare);
- Notificarea autorităților pentru protecția mediului (APM Iași- tel/fax 0232214357; GNM- Comisariatul Județean Iași- tel 0232/410.270) despre orice situații accidentale care pun în pericol mediul și acționarea pentru refacerea acestuia.  
Valabilitate autorizație.

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

**Termenul în care titularul activității solicită aplicarea vizei anuale este 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 pe care acesta o deține.**

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

*Raspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității. Raspunderea privind corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Iași prin documentația tehnică revine în totalitate titularului activității.*

#### **I. Activitatea autorizată:**

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

Suprafață amenajată (platformă betonată) pentru garare vidanță: 50 mp în strada Basarabia, nr.4, sat Brătuleni, comuna Miroslava, județul Iași. *Mijloace de transport utilizate în activitate:* autospecială N3 (autovidanță), marca MERCEDES BENZ, capacitate cisternă vidanță: 13 mc., masă maximă: 18000 kg, combustibil: motorină, cu număr de înmatriculare: IS 87 APA;

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite – mod de ambalare, de depozitare, cantități:** motorină, se aprovizionează direct de la stațiile de distribuție carburanți autorizate, cantitate: în funcție de solicitări.

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

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI**

-colectarea apelor uzate rezultate din consumul igienico-sanitar, din bazine etanșe, ce nu perturbă procesul de epurare biologică din stația de epurare, provenite de la instituții publice, agenții economici și din gospodării, situate/situați pe raza județului Iași;

-transportul cu vidanjană la punctul de descărcare;

-descărcarea apelor uzate în stația de epurare SC APAVITAL SA;

- gararea autovidanșei se face în strada Basarabia, nr.4, sat Brătuleni, comuna Miroslava, județul Iași.

5. Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:

-ape uzate vidanșate, cantitate: în funcție de solicitări.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie – dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție: nu este cazul

7. Alte date specifice activității (care nu intra pe procedura de autorizare):4941-Transporturi rutiere de mărfuri (nepericuloase).

8. Programul de funcționare: 8 ore/zi; 6 zile/ săptămână; 280zile/an.

## **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):*

**Apă:**-autovidanșă etanșă pentru transportul apelor uzate rezultate din consumul igienico sanitar de la locul de vidanșare la stațiile de epurare aparținând SC APAVITAL SA;

-aplicarea de proceduri specifice în caz de accident/incident;

**Sol:** platformă betonată pentru gararea vidanșei.

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

-Asigurarea etanșietății instalațiilor/ mijloacelor de colectare și transport ape uzate menajere în vederea prevenirii eventualelor scurgeri;

-Utilizarea în transportul apelor uzate a traseelor cele mai scurte și/sau cu cel mai redus risc pentru sănătatea populației și a mediului;

-Descărcarea apelor uzate vidanșate numai în stațiile de epurare administrate de SC APA VITAL SA IAȘI, pe bază de contract, cu respectarea condițiilor de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare-NORMATIV NTPA-002/2005 ;

-Registru cu formularele de încărcare/descărcare ape uzate.

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

**APE:**-Valorile indicatorilor de calitate a apelor uzate menajere preluate de la agenți economici și din gospodării, conform HG 352/2005 — NTPA 002/2005.



## **III. Monitorizarea mediului:**



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI

1. Indicatori fizico – chimici, bacteriologici și biologici emisi, imisiile poluantilor, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

1.1. EMISII ÎN APA Evacuarea apelor uzate prin vidanșare într-o stație de epurare autorizată cu respectarea prevederilor din Contractul de Furnizare de Servicii, încheiat cu SC APAVITAL SA și a NTPA 002/2005

1.2. EMISII ZGOMOT: conform prevederilor STAS 10009/2017, STAS 6156/1986 și ord. MS nr.119/2014.

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

- Raportarea descărcărilor la stația de epurare- la solicitarea APM Iași și /sau GNM- CJ Iași;
- Raportarea instituțiilor publice, societăților comerciale, beneficiare ale serviciilor de vidanșare- la solicitarea APM Iași și /sau GNM- CJ Iași.

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

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

Deșeuri de tip menajer: Cod-20.03.01- 0,05mc/lună.

2. Deșeuri colectate temporar (tipuri, compoziție, cantități, frecvența):

Deșeuri de tip menajer: Cod-20.03.01- 0,05mc/lună, se colectează selectiv.

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

Deșeuri de tip menajer: Cod-20.03.01- 0,05mc/lună, se depozitează temporar în containerul special amplasat în interiorul obiectivului și se predau pe bază de contract la operatorului de salubritate autorizat din punct de vedere al protecției mediului.

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

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

Deșeurile menajere se transportă cu mijloace de transport aparținând operatorului de salubritate autorizat din punct de vedere al protecției mediului.

6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare): nu este cazul

7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: nu este cazul

8. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri și cantități: nu este cazul

9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul

#### V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități): nu este cazul

2. Modul de gospodărire: nu este cazul

3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțe și preparatele periculoase: nu este cazul

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





Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului  
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI IAȘI



5. Monitorizarea gospodării substanțelor și preparatelor periculoase: nu este cazul  
**VI. Programul de conformare – Măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților:**

1. Domeniul [(protecția solului și a apelor subterane; descarcarea apelor uzate; emisii atmosferice; gestiunea deșeurilor; altele (zgomot, prezența azbestului, etc.)]: denumirea proiectului, performanța/ obiective de remediere (pe fiecare proiect), termen de finalizare (pe fiecare proiect): Nu este cazul.

2. Sursa de finanțare și valoare (pe fiecare proiect), evidente, rapoarte: Nu este cazul.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ing. Galea TEMNEANU



ȘEF SERVICIU AVIZĂ, ACORDURI, AUTORIZAȚII,  
ing. Irina Ana SIMIONESCU

ÎNTOCMIT,  
ing. Veronica Violeta ANDRICI

