



## Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

ARH.842 / 2009

**AUTORIZAȚIA DE MEDIU**  
Nr. 159 din 20.10.2009  
Revizuită la data de 20.10.2010  
Revizuită la data de 06.12.2011  
Revizuită la data de 22.12.2016

Ca urmare a cererii adresate de INSTAL ROS SRL cu sediul în județul Satu Mare, loc. Negrești Oaș, strada Tur, nr. 465, înregistrate la APM cu nr. 5743 din 31.08.2009, a cererilor de revizuire înregistrate la APM Satu Mare 6600 din 25.08.2010, nr. 8365 din 04.10.2011, 3173 din 22.03.2016 cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise și a verificării în teren, HG.1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia, cu modificările ulterioare, a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr.1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se revizuieste:

### AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru : **INSTAL ROS SRL SRL**

care prevede desfășurarea următoarei activități :

**Cod CAEN 3811 - Colectarea deșeurilor nepericuloase**  
**3700 – Colectarea și epurarea apelor uzate**  
**4520 – Întreținerea și repararea autovehiculelor – Spălătorie auto**

pe amplasamentul din Negrești-Oaș, str.Ion Creangă, nr.104, jud. Satu Mare.

Documentația conține: fișă de prezentare și declarație, piese desenate și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități: Cod Unic de Inregistrare 16354594; Act constitutiv actualizat; Licența de transport; Contract de depozit 4/17.07.2010 încheiat cu Serviciul Public de Administrare a Sistemului Integrat de Management al Deșeurilor din județul Satu Mare, Contract de prestări servicii (preluarea apelor uzate rezultate din vidanjări) cu SC Apaserv Satu Mare, reglementarea sursei de apă, Contract de prestări servicii pentru anvelope uzate, Contract de prestări servicii pentru deșeuri de materiale plastice, hârtie și cartoane, ambalaje de sticlă, metale, Contract de prestări servicii nr. 46/08.12.2016 încheiat cu SC Brantner Servicii Ecologice pentru preluarea, transferul, tratarea și depozitarea deșeurilor municipale nepericuloase la stațiile de transfer la CMID Dobrin, jud. Sălaj, Contract de delegare a gestiunii serviciului de salubritate a comunei Sărmășag,

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

- solicitarea unei noi autorizații cu minim 45 de zile înaintea expirării prezentei,
- este obligatorie solicitarea acordului de mediu pentru proiecte de investiții noi și pentru orice modificare sau extindere a activității care poate avea efecte semnificative asupra mediului, conform HG nr.445/2009 și Ordin MAPM nr.135/2010,
- la orice schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații, titularul activității va informa în scris APM Satu Mare,
- respectarea prevederilor OUG nr.196/2005 privind fondul pentru mediu, aprobată prin Legea



nr.105/2006, cu modificările și completările ulterioare,

e. titularul de activitate are obligația să depună documentele solicitate prin prezenta, în forma, condițiile și termenele stabilite de APM Satu Mare și de legislația în vigoare,

f. se vor respecta și se vor reînnoi contractele care au stat ca bază la emiterea autorizației de mediu,

g. respectarea Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor republicată cu modificările și completările ulterioare, astfel:

- eliminarea/valorificarea deșeurilor se va face numai prin operatori autorizați;

- gestionarea deșeurilor trebuie să se realizeze fără a pune în pericol sănătatea umană și fără a dăuna mediului, în special:

a) fără a genera riscuri pentru aer, apă, sol, faună sau floră;

b) fără a crea disconfort din cauza zgomotului sau a mirosurilor;

c) fără a afecta negativ peisajul sau zonele de interes special;

- valorificarea deșeurilor cu respectarea ierarhiei deșeurilor și protecția sănătății populației și a mediului;

- în vederea facilitării și îmbunătățirii valorificării, deșeurile sunt colectate separat, în cazul în care acest lucru este posibil din punct de vedere tehnic, economic și al protecției mediului și nu se amestecă cu alte deșeuri sau materiale cu proprietăți diferite;

- să asigure colectarea separată a deșeurilor și de a nu le amesteca în timpul transportului;

- să supună deșeurile care nu au fost valorificate unei operațiuni de eliminare în condiții de siguranță, pentru protecția sănătății populației și a mediului;

- abandonarea deșeurilor este interzisă;

- eliminarea deșeurilor în afara spațiilor autorizate în acest scop este interzisă;

- să livreze și să transporte deșeurile numai la instalații autorizate pentru efectuarea operațiunilor de tratare;

- să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de prezenta lege sau să delege această obligație unei terțe persoane.

h. respectarea Legii serviciului de salubritate a localităților nr. 101/2006 cu toate modificările și completările ulterioare.

i. 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.

j. Desfășurarea activității de spălătorie auto în spații închise special amenajate, fără a produce disconfort vecinătăților. Nu se va desfășura această activitate în afara acestor spații special amenajate.

**Prezenta autorizație este valabilă de la 22.12.2016, data revizuirii, până la 20.10.2019.**

**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.**

**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.**

**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): Autogunoieră N2-SG 1 buc., autogunoiera N3-SG 1 buc, Autovehicul special Volvo, Autovehicul special Huberner (măturător stradal) 2 buc., platforma betonată pentru staționarea, mașinilor, vidanță tractabilă de 3500 l.
2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* a. consumabile pentru birou. Alimentarea cu motorină se face de la stațiile de distribuție carburanți
3. *Utilități* - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):
  - a. Alimentarea cu apă se realizează din puț forat cu H= 20 m și D=300mm și izvor prevăzut cu cameră de captare tip circular cu D=700 mm și H=2,5 m. Captarea apei din subteran se face cu 2 pompe submersibile ELPUMPS cu Q=1,0 l/s, P=1,1 kW, N=2500 rot/minut, câte una pentru fiecare sursă. Apa se folosește în scop igienico sanitar și în scopuri tehnologice (spălătorie auto)
  - b. evacuarea apelor uzate: menajere – într-un bazin vidanjabil betonat având un volum total V= 150 mc, apele uzate tehnologice rezultate din cadrul spălătoriei sunt preepurate în două bazine decantoare, bazin decantor și separator de produse petroliere, iar în final în bazin vidanjabil. Apele pluvial rezultate de pe platform betonată și de pe acoperișul clădirilor sunt evacuate în canalul de gardă al DJ 109L.
  - c. Energia termică necesară încălzirii spațiilor: CT pe combustibil solid.
  - d. Energia electrică asigurată de la rețeaua stradală SC Electrica SA
4. *Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:*
  - a. colectarea și transportul deșeurilor de la punctele de precolectare al persoanelor fizice și juridice se face prin încărcare/transport cu autogunoierile din dotare, la un depozit de deșeuri reglementat, în baza contractelor de prestări servicii încheiate cu beneficiarii, persoane fizice sau juridice, igienizarea autogunoierelor, spălarea și igienizarea autovehiculelor.
  - b. precolectarea deșeurilor se face în recipienții din dotarea fiecărui beneficiar al acestui serviciu, ritmic cu ajutorul autospecialelor;
  - c. colectarea selectivă pentru deșeurile reciclabile se realizează în unitățile administrativ-teritoriale cu care unitatea are contracte. Infrastructura de colectare constă în containere metalice sau de material plastic cu capacități între 1,1 mc și 4 mc. Deșeurile colectate de transportă la stația de sortare/selectare/compactare, de unde se expediază spre valorificare agenților economici autorizați, conform condițiilor contractuale.
5. *Produsele și subprodusele obținute – cantități, destinație:* nu este cazul
6. *Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați, producție:* pe combustibil solid
7. *Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfasoara pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare: 5630 – Baruri și alte activități de servire a băuturilor, 4532 – Comerț cu amănuntul de piese și accesorii pentru autovehicule.*
8. *Programul de funcționare:* 8 ore/zi, 5 zile /saptămână.

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului

1. *Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare:*
  - a. Factorul de mediu APĂ: Alimentarea cu apă a unității se realizează sursă proprie subterană. Vidanjarea se realizează în baza contractului încheiat.
  - b. Factorul de mediu AER: 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. Titularul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în aer.
  - c. Factorul de mediu SOL: platformă betonată pentru parcare mașinilor
2. *Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:* 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;

3. *Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:*
- e. Titularul activității trebuie să ia toate măsurile necesare pentru a preveni sau minimiza emisiile de poluanți în apă. 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.
- f. Nicio emisie nu trebuie să depășească valorile limita admise, conform legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător și a Ordinului MAPPM 462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei.
- g. valoarea admisă a nivelul de zgomot echivalent continuu la valoarea curbei de zgomot CZ 60 dB la limita incintei: 65 dB(A), în intervalul orar 06 – 22, conform STAS 10 009/88. La limita receptorilor protejați în intervalul orar 07 – 23: se va respecta Ordinului Ministerului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

### 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 evidența gestionării deșeurilor produse/predate spre valorificare/eliminare după caz/stoc conform HG 856/2002 – **anual, până la data de 31 martie** atât pe suport hârtie cât și electronic;
  - b. Pentru deșeurile de ambalaje preluate în vederea valorificării, respectiv reciclării este obligatorie raportarea de informații privind gestionarea deșeurilor de ambalaje, conform Ordin nr.794/2012 privind procedura de raportare a datelor referitoare la ambalaje și deșeuri de ambalaje – **anual, până la data de 25 februarie**
  - c. 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 autorizații.

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

- 1 *Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare) – deșeuri menajere provenite de la angajații proprii (20 03 01).*
- 2 *Deșeurile colectate, stocate temporar, valorificate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): - cantități variabile*

Tip deșeu/Cod deșeu	Mod de stocare temporară	Mod de valorificare / eliminare (depozitare definitivă)
deșeuri de ambalaje de hârtie și carton 15 01 01	recipiente speciale	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
deșeuri de ambalaje din plastic 15 01 02	recipiente speciale	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
ambalaje de lemn 15 01 03	spații amenajate	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
ambalaje metalice 15 01 04	recipiente speciale	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
ambalaje de materiale composite 15 01 05	recipiente speciale	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
ambalaje amestecate 15 01 06	recipiente speciale	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate

ambalaje de sticla 15 01 07	recipiente speciale	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
anvelope scoase din uz 16 01 03	spațiu amenajat	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
hartie si carton 20 01 01	pubele	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
Sticla 20 01 02	pubele	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
lemn, altul decat cel specificat la 20 01 37 20 01 38	spații amenajate	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
materiale plastice 20 01 39	pubele	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
Metale 20 01 40	pubele	Se vor valorifica prin unități specializate și autorizate
deșeuri municipale amestecate 20 03 01	pubele	Transportate la depozit de deșeuri autorizat

**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 împrăștiere sau abandonare a acestora.

a. **Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** conform HG nr.856/2002 privind evidența 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/Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate): nu este cazul.**

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase - nu este cazul**

**VI. Programul de conformare – nu este cazul**

Director Executiv  
Elisabeta BÉKÉSSY



Șef Serviciu  
Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Întocmit :  
Luminița RÎPAN

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