



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ  
APELE ROMÂNE  
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ  
MUREȘ  
SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR MUREȘ



**EMITENT**

**SISTEMUL DE GOSPODĂRIRE A APELOR MUREȘ**

Adresa: str. Aleea Carpați, nr. 61, Tîrgu-Mureș,  
c.p. 540311  
Tel: 0265-214610; 0365-424446; Fax: 0265-215079  
Cod Fiscal: RO 23719936  
Cod IBAN: RO32TREZ476502201X014909  
Trezoreria TG. MUREȘ  
e-mail: avize@sgams.dam.rowater.ro  
[www.rowater.ro/damures](http://www.rowater.ro/damures)

**TITULAR DE AUTORIZATIE**

Beneficiar: **S.C. ECO-SAL S.A.**  
Adresa: Mediaș, Aleea Comandor Dimitrie  
Moraru, nr. 13, jud. Sibiu  
Telefon: 0374075464  
CUI: RO 2489813936138307  
Nr. Reg. Com.: J32/1995/2008  
Cod IBAN:  
Punct de lucru: localitatea Mediaș, strada Gării,  
fnr., jud. Sibiu

**F-AA-4**

**AUTORIZAȚIE DE GOSPODĂRIRE A APELOR**

**Nr. 23 din 01.02.2022**

**Valabilitate: până la 01.02.2027**

privind obiectivul: "Centru de preluare, prelucrare și valorificare deșeuri"

Spre știință: S.H. Mediaș

**Indicatori cadastrali de identificare a folosinței:**

Denumire obiectiv cadastral	cod obiect cadastral	jud.	nr. de ord. al captării / evacuării
alimentare cu apă din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a mun. Mediaș	FA	SB	1
evacuare ape uzate fecaloid-menajere și levigatul în rețeaua de canalizare a orașului	RA	SB	1
evacuare ape pluviale convențional curate în emisar – râul Târnava Mare	RA	SB	2

**Curs de apă/cod cadastral:** r. Târnava Mare, cod cadastral: IV-1.096.00.00.00.00.

**Corpuri de apă:**

suprafață: - Târnava Mare, conf. Paucea – conf. Vorunloc, cod RORW4.1.96\_B6

- Ighiș (Lacul), ac. Ighiș, cod: RORW4.1.96\_42\_B2A

subteran freatic: - Lunca și terasele râului Târnava Mare, cod: ROMU05

de adâncime: - Depresiunea Transilvaniei, cod: ROMU24

**Amplasament:**

intravilanul municipiului Mediaș, strada Gării, fnr., județul Sibiu pe amplasamentul stației de epurare orășenești, pe malul drept al râului Târnava Mare, la cca. 100 m de la baza taluzului digului de apărare împotriva inundațiilor, spre interiorul incintei apărate



**Profil activitate:** colectarea deșeurilor nepericuloase, tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase (sortarea, compactarea și tranferul reziduurilor nebiodegradabile din municipiul Mediaș, colectate selectiv la sursă)

**Program de funcționare:** 7 zile / săptămână, 24 ore / zi, 365 zile/an

Accesul la amplasament se face de pe strada Gării.

Acte de reglementare din punct de vedere a gospodăririi apelor emise anterior:

- Aviz de gospodărire a apelor nr. 10/21.01.2007 pentru investiția: "Stație de sortare și transfer deșeuri menajere în municipiul Mediaș, județul Sibiu emisă de Direcția Apelor Mureș Tg. Mureș.

- Autorizație de gospodărire a apelor nr. 8 din 22.01.2019 cu valabilitate până la 22.01.2022 emisă de Sistemul de Gospodărire a Apelor Mureș, pentru obiectivul "Centru de preluare, prelucrare și valorificare deșeuri "

Ca urmare a solicitării S.C. ECO – SAL S.A. Mediaș, înaintată cu adresa nr. 3056/15.12.2021, înregistrată la Sistemul de Gospodărire a Apelor Mureș sub nr. 14937/EJ/2287/16.12.2022,

În temeiul Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, a O.U.G. nr. 107/2002 privind înființarea Administrației Naționale " Apele Române " aprobată prin Legea nr. 404/2003, cu modificările și completările ulterioare și a Ordinului Ministerului Apelor și Pădurilor nr. 891/2019 privind aprobarea Procedurii și competențelor de emitere, modificare, retragere și suspendare temporară a autorizațiilor de gospodărire a apelor, precum și a Normativului de conținut al documentației tehnice supuse autorizării, **se atribuie titularului de autorizație dreptul să folosească surse pentru alimentarea cu apă și receptori pentru evacuarea apelor, după cum urmează:**

### **1. DATE GENERALE:**

Centrul de preluare, prelucrare și valorificare deșeuri deservește: cca. 104.000 locuitori pentru municipiul Mediaș, localitățile Bazna, Alma, Dumbrăveni, Dârlos, Brateiu, Biertan, Târnava, Hoghilag, Laslea, Moșna, Micăsasa, Copșa Mică, Mihăileni, Axente Sever, Blăjel, Valea Viilor, Șeica Mică, Șeica Mare, Ațel.

Principalele caracteristici ale centrului de preluare, prelucrare și valorificare deșeuri:

Suprafața totală: 4000 mp, din care 1750 mp de hala de sortare.

Cantitatea de deșeuri colectată/intrată în stația de transfer: cca. 120 tone/zi.

Cantitate de deșeuri nereciclabile (refuz din sortare): 99,6 tone/zi.

Stația de sortare cuprinde un sistem complex de sortare a deșeurilor, alcătuit din:

- zonă de primire a deșeurilor echipată cu cântar, cuvă cu bașă pentru colectarea scurgerilor lichide și sifon cu grătar;

- zonă de depozitare a containerelor cu deșeuri colectate selectiv;

- zonă de sortare cu punct de alimentare bandă, banda transportoare, sită rotativă, electromagnet (pentru extragerea metalelor) bandă de sortare prevăzută cu cabină de sortare cu opt locuri, presa fixă pentru refuzul de sortare și guri de evacuare materiale sortate pe bandă;

- zonă de presare/balotare prevăzută cu presă orizontală și prescontainer;

- zonă depozitare temporară/livrare.



### **2. ALIMENTAREA CU APĂ:**

**2.1.** Alimentarea cu apă a obiectivului se realizează din rețeaua de alimentare cu apă potabilă a municipiului Mediaș, conform contractului nr. 1678/01.07.2011 încheiat cu operatorul hidroedilitar al localității, printr-o conductă din PEID Dn 140 mm în lungime de L = 100 m. Apa prelevată este utilizată în scop igienico - sanitar pentru personalul angajat, întreținerea curățeniei pavimentului halei și a utilajelor precum și în scop PSI.

## 2.2. Volume totale de apă potabilă:

sursă de apă	scop	necesar		cerință apă		
		maxim (mc/zi)	mediu (mc/zi)	maximă (mc/zi)	medie (mc/zi)	medie anuală (mii mc)
rețea	igienico-sanitar	4,94	3,80	4,94	3,80	1,39
	tehnologic	6	2,20	6	2,20	0,80
<b>total</b>		<b>10,94</b>	<b>6,00</b>	<b>10,94</b>	<b>6,00</b>	<b>2,19</b>

Program de funcționare: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 365 zile/an

## 3. APA PENTRU STINGEREA INCENDIILOR:

În caz de incendiu se folosește rețeaua de hidranți.

## 4. CANALIZARE ȘI EVACUARE APE UZATE:

4.1. Apele uzate fecaloid-menajere, levigatul care s-ar putea produce la compactarea deșeurilor împreună cu apele uzate tehnologice de la igienizări hală/utilaje sunt colectate prin rețeaua de canalizare internă și evacuate în rețeaua de canalizare orășenească, conform contractului nr. 1678/01.07.2011 încheiat între părți.

4.2. Apele pluviale sunt colectate de pe platforma betonată, acoperișul halei de sortare prin rigola betonată executată de-a lungul drumului de acces într-un cămin și descărcate în râul Tîrnava Mare prin conducta de evacuare a efluentului stației de epurare orășenești.

**NU se admite descărcarea în emisari naturali (de suprafață sau subterani) a nici unei categorii de apă uzată.**



## 5. INDICATORI DE CALITATE AI APELOR UZATE EVACUATE:

5.1. Indicatorii de calitate ai apelor uzate, înainte de descărcarea în rețeaua de canalizare orășenească, se vor încadra în limitele stabilite prin HG 188/2002 respectiv NTPA 002, cu modificările și completările ulterioare, respectiv:

Categoria apei	Indicatori de calitate	Valori admise	Frecvență de determinare	Observații
ape uzate tehnologice, fecaloid -menajere și levigat	pH	6,5-8,5	<b>semestrial</b> - din probă momentană	<b>lista indicatorilor de calitate și frecvența de determinare a acestora poate fi completată/modificată de către administratorul canalizării/stației de epurare</b>
	suspensii totale	350 mg/l		
	CBO <sub>5</sub>	300 mg/l		
	amoniu (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	30 mg/l		
	CCO-Cr	500 mg/l		
	reziduu fix	2000 mg/l		
substanțe extractibile	30 mg/l			

5.2. Apa pluvială înainte de descărcare în emisar - râul Tîrnava Mare, nu va depăși limitele admisibile ale indicatorilor de calitate stabilite prin HG 188/2002, cu modificările și completările ulterioare (NTPA 001), respectiv:

Indicatori de calitate	Valori admise	Frecvență de monitorizare
pH	6,5-8,5	<b>semestrial</b> - din probă momentană (în perioadele cu precipitații)
CCO-Cr	125 mg/l	
produse petroliere	5 mg/l	

**Monitorizarea evacuării apelor uzate este sarcina și obligația titularului.**

Rezultatele analizelor de laborator se vor pune la dispoziția organelor de gospodărire a apelor la cererea acestora.

Analizele se vor efectua într-un laborator dotat cu aparatura și reactivii necesari acestor determinări. Prelevarea probelor de apă în vederea analizelor se va face de către personal calificat.

**6. INSTALAȚII DE MĂSURARE A DEBITELOR EVACUATE:**

Pentru măsurarea debitelor de apă din rețea este montat aparat de măsurare a debitelor.

**7. TITULARUL DE AUTORIZAȚIE ESTE OBLIGAT:**

- 7.1. Să exploateze construcțiile și instalațiile de aducțiune, folosire, epurare și evacuare a apelor uzate, precum și dispozitivele de măsurare a debitelor și volumelor de apă, în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare care face parte integrantă din documentația pentru fundamentarea autorizației.
- 7.2. Să reactualizeze planul de prevenire și combatere a poluărilor accidentale, să dețină mijloacele și materialele necesare în caz de poluări accidentale și să acționeze în conformitate cu prevederile planului menționat mai sus.
- 7.3. Să întrețină construcțiile și instalațiile de aducțiune, folosire, epurare și evacuare a apelor uzate în condiții tehnice corespunzătoare, în scopul minimizării pierderilor de apă.
- 7.4. Să determine prin măsurători datele tehnice privind serviciile de gospodărire a apelor efectuate, să organizeze și să întrețină evidența acestora și să transmită datele respective autorităților de gospodărire a apelor, conform prevederilor legale.
- 7.5. În caz de restrângere sau de încetare provizorie sau definitivă a utilizării surselor de apă, să anunțe organul emitent al autorizației.
- 7.6. În cazul provocării unor poluări accidentale să anunțe imediat Administrația Bazinală de Apă Mureș și S.G.A. Mureș.
- 7.7. **Respectarea frecvenței de monitorizare a calității apei uzate specificată la pct. 5 din prezenta autorizație. Buletinele de analiză se vor pune la dispoziția organelor de control, la cerere.**

**Prezentul act nu scutește beneficiarul de obținerea celorlalte avize / acorduri / autorizații legale în vederea funcționării obiectivului.**

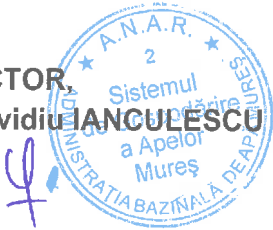
Un exemplar din autorizație și documentația tehnică se va păstra la punctul de lucru și se va pune la dispoziția autorității de gospodărire a apelor, la cerere.



*Nerespectarea prevederilor prezentei autorizații atrage răspunderea administrativă după caz, răspunderea civilă sau penală, conform prevederilor Legii apelor nr. 107 / 1996, cu modificările și completările ulterioare, în cazul producerii de prejudicii persoanelor fizice sau juridice.*

Solicitarea de reînnoire a autorizației de gospodărire a apelor se face cu cel puțin o lună înainte de expirarea acesteia și va fi însoțită în mod obligatoriu de copii ale buletinelor de analiză apă uzată, conform celor specificate la punctul 5 din prezenta autorizație.

**DIRECTOR,**  
**ing. Ovidiu IANGULESCU**



**INGINER ȘEF,**  
**ing. Etelka JÁNI**

**ȘEF BIROU AVIZE ȘI AUTORIZATII,**  
**biol. Raluca MIKK**

**ÎNTOCMIT,**  
**ing. Ionuț-Crăciun GLIGA**