



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Arh.485/2019

**AUTORIZAȚIE DE MEDIU**  
**Nr. din ..2020**

Ca urmare a cererii SERVICIUL PUBLIC COMUNITAR VIILE SATU MARE, cu sediul în județul Satu Mare, comuna Viile Satu Mare, localitatea Viile Satu Mare, str. Republicii, nr.1, înregistrată la APM cu numărul 10533 din 02.09.2019, cu completările ulterioare, în urma analizării documentelor transmise, 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 cu modificările ulterioare, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr.265/2006 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 și 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 funcționarea:* SERVICIUL PUBLIC COMUNITAR VIILE SATU MARE

*din:* Comuna Viile Satu Mare, localitățile: Viile Satu Mare, Cionchești și Tătărești, jud. Satu Mare  
*care prevede desfășurării următoarelor activități:*

cod CAEN: 3600 - Captarea, tratarea și distribuția apei din localitățile: Viile Satu Mare, Cionchești și Tătărești

*cod CAEN:* 3700 - Colectarea și epurarea apelor uzate. din localitatea Viile Satu Mare

*Documentația conține:* Fișă de prezentare și declarație, *elaborată de Serviciul Public Comunitar Viile Satu Mare*, Plan de situație și Plan de încadrare în zonă, anunț privind solicitarea emiterii autorizației de mediu publicat în cotidianul Gazeta de Nord Vest din data de 28.08.2019 și *următoarele documente emise de alte autorități:* Hotărârea Consiliului Local Viile Satu Mare nr.55/20010, Contract de salubritate, Autorizație de gospodărire a apelor, Autorizații sanitare de funcționare, Contract de vidanjare.

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

1. Solicitarea vizei anuale 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. 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 Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.
5. Respectarea Regulamentului de exploatare și întreținere a construcțiilor și instalațiilor de captare, aducțiune, distribuție, precum și a dispozitivelor de măsurare a debitelor și volumelor de apă;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Strada Mircea cel Bătrân nr.8B, Satu Mare, jud.Satu Mare, Cod 440012

E-mail:office@apmsm.anpm.ro Tel: 0261/736003 Fax: 0261/733500

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

6. La punerea în funcțiune a stație de epurare se va solicita revizuirea Autorizației de mediu și se va completa documentația cu Autorizație de gospodărire a apelor modificată.

**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, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare..

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* sunt cele prevăzute în fișa de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare (hipoclorit de sodiu.)

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

**3.1. APĂ :**

- Sursa - formată din 3 puțuri forate cu caracteristicile:

a. F1 având H=428 m, D=8 5/8" cu Q= 43 mc/h, echipat cu electropompă WILO cu Q= 40 mc/h, Hmax=90 mCA, P=17 kw, amplasament localitatea Viile Satu Mare

b. F2 având H=171 m, D=250 mm cu Q= 40 mc/h, echipat cu electropompă WILO cu Q= 40 mc/h, Hmax=118 mCA, P=18 kw, amplasament localitatea Cionchești

c. F3 având H=100 m, D=10 3/4" cu Q= 28mc/h, echipat cu electropompă WILO cu Q= 20 mc/h, Hmax=120 mCA, P=11 kw, amplasament localitatea Tătărești

d. Instalații de tratare – instalație clorinare cu clor gazos tip CHLORMIX- amplasată în clădirea SP Viile Satu Mare

e. Instalații de aducțiune și înmagazinare a apei

1. pentru localitățile Viile Satu Mare și Cionchești

- conductă de aducțiune din PE cu D=110 - 180 mm și L=6500 ml

- electropompă centrifugă cu Q= 36 mc/h, Hmax=61 mCA, P=17,5 kw

- rezervor biocompartimentat din beton cu V=200 mc- lângă Primăria Comunei Viile Satu Mare și SP

- rezervor biocompartimentat din beton cu V=240 mc – în Dealul Mare din localitatea Viile Satu Mare

2. pentru localitatea Tătărești

- conductă de aducțiune din PE cu D=65 mm și L=40 ml

- electropompă tip DAB cu Q= 12 mc/h, Hmax=78 mCA, P=17,5 kw

- rezervor de înmagazinare din beton cu V=50 mc (tratare cu clor fără instalație)

f. Rețea de distribuție

1. pentru localitățile Viile Satu Mare și Cionchești – conducte de azbociment și PVC, L=47 km

2. pentru localitatea Tătărești –conducte PE, L=6,93 km

3.2. **APE UZATE** – evacuarea apelor uzate din localitatea Viile Satu Mare(18 racorduri) în bazinele stațiilor de pompare prin rețeaua de canalizare existentă și vidanșarea lor la stația de epurare a municipiului Satu Mare

Lungime rețea de canalizare L=9950 ml cu D=240-315 mm, conducte sub presiune cu D=63-110-225 mm cu L=4910 ml

Stație de epurare mecano biologică dimensionată pentru 3000 l.e cu capacitatea de 360mc mc/zi tip Stainless Cleaner SC3000, cu evacuarea apelor epurate în canalul Homorodu Nou - **nu este pusă în funcțiune**

**ENERGIA ELECTRICĂ** : SC ELECTRICA SA

**ENERGIA TERMICĂ** : nu e cazul

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

Captarea, transportul, înmagazinarea, tratarea și distribuția apei potabile populației, și vidanajarea apelor la stația de epurare a municipiului Satu Mare

5. *Produse și subproduse obținute - cantități, destinați:* apă potabilă livrată populație conform Legii apei potabile nr.458/2002 modificată și completată cu Legea nr.311/2004,

6. *Date referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:* nu e cazul

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

8. *Programul de funcționare:* - 24 ore/zi, 7 zile/săp. 365 zile/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):*

Factor de mediu APĂ :

Bazine din beton pentru colectarea apelor uzate menajere.

Factor de mediu Așezări umane

Container metalic pentru colectarea deșeurilor menajere.

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 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:*

a. evacuarea apelor uzate menajere cu respectarea HG nr.188/2002, modificată și completată prin H.G. nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare ale apelor uzate: Normativ NTPA 002 privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețele de canalizare ale localităților și direct în stații de epurare, precum și a condițiilor din contractul încheiat de către proprietar cu operatorul serviciilor de canalizare.

b. încadrarea concentrațiilor maxime ale noxelor în limitele STAS 12574/87, respectarea Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, Ordinul MAPPM nr.462/1993 - condiții tehnice privind protecția atmosferei, respectarea Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale.

c. În emisiile de zgomot provenite de la activitățile de pe amplasament nu trebuie să existe nici un element 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.*

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:*

b. Raportarea datelor și informațiilor privind gestionarea deșeurilor se face către autoritatea teritorială pentru protecția mediului până la **31 martie a anului următor celui de raportare**, atât pe suport hârtie cât și electronic.

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.

<b>Cod deșeu</b>	<b>Denumire deșeu</b>	<b>Mod de stocare</b>	<b>Modalitatea de valorificare/ eliminare</b>
20.03.01	Deșeuri menajere	container	Se transportă la depozitul de deșeuri menajere reglementat prin serviciul de salubritate autorizat.

a. Titularul activității are obligația valorificării deșeurilor produse/deținute, cu respectarea prevederilor art. 4 alin. (1)-(3) și art. 20 din legea nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare. Pentru asigurarea unui grad înalt de valorificare, producătorii de deșeuri și deținătorii de deșeuri sunt obligați să colecteze separat cel puțin următoarele categorii de deșeuri: hârtie, metal, plastic și sticlă."

b. Titularul activității are obligația să desemneze o persoană din rândul angajaților proprii care să urmărească și să asigure îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Legea nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane.

c. Respectarea Legii nr.211/2011 republicată, privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor,

d. Este obligatorie păstrarea evidenței gestiunii deșeurilor cel puțin 3 ani

e. Producătorii și deținătorii de deșeuri 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. *Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:* transportul deșeurilor se va face cu respectarea HG nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

3. *Modul de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):* conform pct.IV.1

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, cantități:* nu e cazul

6. *Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):* conform prevederilor Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor din ambalaje cu modificările și completările ulterioare.

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

1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categorii, cantități) - conform fișei de prezentare și declarație înregistrată la APM Satu Mare (substanțe pentru tratarea apei potabile)

2. Modul de gospodărire: conform fișelor tehnice de securitate

a. ambalare: recipienți metalici; - transport: cu mijloace auto autorizate; - depozitare: magazie

b. folosire/comercializare: în procesul de tratare a apei potabile

c. titularul activității are obligația de a informa imediat autoritatea publică teritorială pentru protecția mediului, în cazul în care, apar următoarele modificări: creșterea semnificativă a cantității sau schimbarea semnificativă a naturii ori a stării fizice a substanței periculoase prezente sau apariția oricărei modificări în procesele în care este utilizată această substanță periculoasă;

d. respectarea: Legii nr.263/2005 pentru modificarea și completarea Legii nr.360/2003 privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase și obligațiile utilizatorilor conform Regulamentului 1907/2006(REACH)

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

- ambalajele rezultate: butelii - se stochează temporar pe platformă special amenajată, se predau la furnizor.

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

a. Titularul activității trebuie să se asigure că deține fișele tehnice de securitate, fișele cu date de securitate ale tuturor substanțelor și amestecurilor periculoase utilizate și că acestea sunt disponibile la amplasamentul activității. 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)

b. Se vor elimina, în condiții de siguranță pentru sănătatea populației și pentru mediu, substanțele și preparatele periculoase care au devenit deșeuri și sunt reglementate în conformitate cu legislația specifică;

c. Titularul activității are obligația să identifice și să prevină riscurile pe care substanțele și amestecurile periculoase le pot reprezenta pentru sănătatea populației și să anunțe, imediat, iminența unor descărcări neprevăzute sau accidente, autorităților pentru protecția mediului și autorităților pentru situații de urgență.

d. Respectarea prevederilor Legii nr. 360/2003 cu modificările și completările ulterioare privind regimul substanțelor și preparatelor chimice periculoase, 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.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:

- se asigură de compartimentul de mediu al unității prin registru de evidență pentru cantitățile intrate, cantități utilizate

- se va ține evidența strictă: cantitate, caracteristici, mijloace de asigurare a substanțelor și amestecurilor periculoase, inclusiv a recipientelor și ambalajelor acestora și raportarea datelor conform cap.III a prezentei autorizații de mediu.

- la solicitarea APM Satu Mare se vor furniza date referitoare la modul de gestiune al substanțelor și preparatelor chimice periculoase.

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

Director Executiv  
Elisabeta BÉKÉSSY

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații  
Diana OȘAN

Întocmit:  
Vasile BORGovan

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