



Agencia pentru Protecția Mediului Satu Mare

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.6 din 30.01.2018

Arh. 173/2017

Ca urmare a cererii APASERV SATU MARE SA, cu sediul în municipiul Satu Mare, str.Gara Ferăstău, nr.9/A, înregistrată la APM cu numărul 10027 din 27.10.2017 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, a OUG nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată 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 emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: APASERV SATU MARE SA - Sistemul de alimentare cu apă potabilă, canalizare menajeră în localitatea Căpleni, comuna Căpleni, jud. Satu Mare

din: localitatea Căpleni, comuna Căpleni, jud. Satu Mare

care prevede desfășurării următoarelor activități:

- cod CAEN: 3600 - Captarea, tratarea și distribuția apei
- cod CAEN: 3700 - Colectarea și epurarea apelor uzate

Documentația conține: Fișă de prezentare și declarație, elaborată de Apaserv Satu Mare SA, 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 24.10.2017 și următoarele documente emise de alte autorități: Certificat de înregistrare CUI 16844952/2004, Certificat constatator, Hotărârea nr.17/2017 a Consiliului Local al Comunei Căpleni privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și canalizare către Apaserv Satu Mare SA, Contract de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și canalizare, Autorizație de gospodărire a apelor.

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

- a. autorizația este valabilă pentru amplasamentul, activitatea și dotările prevăzute în documentația tehnică vizată spre neschimbare.
- b. solicitarea unei noi autorizații de mediu cu minimum 45 de zile înainte de expirarea prezentei. vizată spre neschimbare.
- c. titularul activității va informa în scris Agenția pentru Protecția Mediului ori de câte ori există o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizații în vederea revizuirii.
- d. 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, cu modificările și completările ulterioare și Ordin MAPM nr.135/2010;

Prezenta autorizație este valabilă de la 30.01.2018, data emiterii, până la 30.01.2023.

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 și vizată pentru neschimbare.

2. *Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalaje folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:* nu e cazul

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

3.1. APĂ :

a. Sistemul de alimentare cu apă potabilă a localității Căpleni cuprinde:

- conducta aducțiune în lungime de L=569 m racordată la rețeaua de apă potabilă a municipiului Carei

- rețea de distribuție apă potabilă din localitatea Căpleni în lungime de 9,74 km, D=63 -110 mm

Canalizare

- Apele uzate din localitatea Căpleni sunt colectate prin rețele de canalizare și transportate prin intermediul stațiilor de pompare la stația de epurare a municipiului Carei, prin intermediul unui cămin de liniștire.

Sistemul cuprinde:

Rețea de canalizare din conducte PVC 250-315 mm cu L=10,724km

- 2 Stații de pompare

- Conductă de refulare L=2055 m cu PE 160 mm

ENERGIA ELECTRICĂ : SC ELECTRICA SA

ENERGIA TERMICĂ : nu e cazul

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

Transportul, distribuția apei potabile populației și colectarea, transportul apelor uzate la stația de epurare a municipiului Carei.

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):* nu e cazul

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

a. respectarea Legii apei potabile nr.458/2002, modificată și completată cu Legea nr.311/2004

b. evacuarea apelor uzate menajere în rețeaua de canalizare a municipiului Carei cu respectarea HG nr.188/2002, modificată și completată prin HG 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

c. respectarea zonelor de protecție sanitară conform HG nr.930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.

d. 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 HG nr.352/2005 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate și a indicatorilor prevăzuți în Autorizația de gospodărirea apelor

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.

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

a. 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.

b. Monitorizarea activităților destinate protecției mediului va fi asigurată de responsabilul de mediu desemnat prin decizie

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități), stocate temporar/mod de stocare, valorificate, mod de eliminare: nu e cazul

a. Titularul activității are obligația evitării producerii deșeurilor, în cazul în care aceasta nu poate fi evitată, valorificarea lor, iar în cazul de imposibilitate tehnică și economică, neutralizarea și eliminarea acestora, evitându-se sau reducându-se impactul asupra mediului;

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 ulterioare sau să delege această obligație unei terțe persoane.

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

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): nu e cazul

4. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: conform HG nr.856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor

5. Ambalajele folosite și rezultate – tipuri, cantități: nu e cazul

6. Modul de gospodărire a ambalajelor(valorificate): nu e cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase: nu e cazul

VI. Programul de conformare – nu e cazul.

Director Executiv
Elisabeta BÉKÉSSY



Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Diana OȘAN

Întocmit:
Vasile BORGovan

Prezenta autorizație conține 3 pagini și a fost redactată în trei exemplare original