



Ministerul Mediului, Apelor si Padurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE - IESIRE
Nr./Data: 15086/22/10.2022

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr. draft din2022

**Titularul activității: SERVICIUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA SI
CANALIZARE SUTESTI**

Adresa: com. Sutesti, str. T. Vladimirescu, nr.2, jud. Valcea

Punct de lucru: comuna Sutesti, judetul Valcea

Locația activității: comuna Sutesti, judetul Valcea. Activitatea/Activitățile se încadrează în următoarele coduri:

Cod CAEN Rev.2	Denumire activitate CAEN Rev. 2
3600	Captarea, tratarea si distributia apei

Emisă de: APM Vâlcea

Activitatea/ activitățile pot fi desfășurate pe teritoriul județului: Valcea

Data emiterii:2022

Prezenta autorizatie isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care beneficiarul acesteia obtine viza anuala (conform art.16 din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare)

Temeiul legal

Ca urmare a cererii adresate de SPAAC Sutesti, cu punctul de lucru din localitatea Sutesti, judetul Valcea, înregistrată la APM Valcea cu nr. 14752/10.10.2022, în urma analizării documentelor transmise și a verificării, în baza HG nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a HG 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 cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare și a OM nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

Pentru SISTEMUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE SUTESTI, cu punctul de lucru din localitatea Sutesti, judetul Valcea.

Documentația conține:

- cerere pentru emiterea autorizatiei de mediu;
- fisa de prezentare si declaratie, conform O.M. nr. 1798 / 2007
- dovada platii tarifului pentru emiterea autorizatiei de mediu – OP nr.132 /10.10.2022; OP nr.133/11.10.2022

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VALCEA

Strada Remus Bellu, nr. 6, Valcea, cod 240156; Tel : 0250/735859 Fax : 0250/737921

e-mail : office@apmvl.anpm.ro



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

- anunt privind mediatizarea solicitarii in Curierul de Valcea din 12 oct. 2022;
 - plan de situatie si plan de incadrare in zona a obiectivelor;
 - Proces verbal verificare amplasament nr.15.101/17.10.2022;
 - proces verbal CIA nr.15469/26.10.2022.2022;
 - decizie emite autorizatia de mediu nr.2022;
- și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:
- Autorizația de mediu nr.104/04.08.2020;
 - Autorizatia de gospodarire a apelor nr.10/08.02.2021 valabila pana la 31.12.2022;
 - Autorizatia sanitara de functionare nr.019647/26.02.2018 vizata in data de 30.03.2022;
 - Certificat de inregistrare fiscala seria A nr.1163364;
 - Hotararea nr.12 privind darea in administrare a unor bunuri imobile din prpprietatea privata a UAT Sutesti catre Serviciul Public de Alimentare cdU Apa si Canalizare Sutesti, jud. Valcea;
 - Hotararea nr.1 a Consiliului Local Sutesti privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apa si de canalizare din Comuna Sutesti Catre Serviciul Public de alimentare cu apa si de canalizare Sutesti;
 - Contract de prestari servicii incheiat cu DSP Valcea;
 - Contract de comodat incheiat cu Comuna Sutesti cu privire la la folosinta gratuita a unei camere ce face parte din sediul Primariei Sutesti;
 - Proces verbal de predare- primire a inventarului bunurilor imobile si mobile apartinand UAT Sutesti ale infrastructurii tehnico-edilitare aferente serviciului public de alimentare cu apa si canalizare al Comunei Sutesti incheiat cu UAT Sutesti

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:

Titularul are obligatia sa solicite viza anuala la APM Valcea cu minimum 60 de zile si maximum 90 de zile inainte de ziua si luna corespunzatoare zilei si lunii in care a fost eliberata autorizatia;

- Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului.
- APM Valcea emite sau revizuieste, după caz, actele de reglementare.
- Autorizatia de mediu isi pastreaza valabilitatea pe toata perioada in care titularul obtine viza anuala;
- Titularul activității are obligația de a notifica APM Valcea dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării.
- În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comisarii regionali, comisarii șefi și comisarii Gărzii Naționale de Mediu, precum și persoane împuternicite din cadrul acesteia, au acces, în condițiile legii, oricând și în orice incintă unde se desfășoară o activitate generatoare de impact asupra mediului.
- Gestionarea deșeurilor se efectuează în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului.
- Titularul de activitate realizează, în totalitate și la termen, măsurile impuse prin actele de constatare încheiate de persoanele împuternicite cu activități de verificare, inspecție și control.
- Titularul de activitate se supune dispoziției scrise de încetare a activității.



- Titularul de activitate suportă costul pentru repararea prejudiciului și înlătură urmările produse de acesta, restabilind condițiile anterioare producerii prejudiciului, potrivit principiului "poluatorul plătește".

- Titularul activității are obligația de a informa APM Valcea și GNM-CJ Valcea cu privire la accidente sau pericole de accidente.

- Titularul de activitate asigură evidența gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și o transmite anual la APM Valcea. Evidența gestiunii deșeurilor se păstrează cel puțin 3 ani. Datele centralizate anual privind evidența gestiunii deșeurilor se transmit la APM Valcea, la cererea acesteia. Absența evidenței deșeurilor; înscrierea de date incorecte în evidența gestiunii deșeurilor; neutilizarea codurilor deșeurilor pentru evidența gestiunii deșeurilor; netransmiterea evidenței gestiunii deșeurilor la APM Valcea constituie contravenție și se sancționează cu amendă.

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția APM Valcea revine titularului de activitate;

Titularul de activitate este obligat să respecte în integralitate prevederile următoarelor acte normative:

- OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- **Decizia 2000/532/CE** de înlocuire a Deciziei 94/3/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul art. 1 lit. (a) din Directiva 75/442/CEE a Consiliului privind deșeurile și a Directivei 94/904/CE a Consiliului de stabilire a unei liste de deșeuri periculoase în temeiul art. 1 alin. (4) din Directiva 91/689/CEE a Consiliului privind deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare
- **Decizia 2014/955/UE** de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea 19/2008, cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare.
- Ordinul nr. 344/2004 pentru aprobarea Normelor tehnice privind protecția mediului și în special a solurilor, când se utilizează nămolurile de epurare în agricultură;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului;

În situația modificării actelor normative menționate în prezenta autorizație, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, ce modifică, completează sau abrogă actele normative vechi.

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 în întregime titularului activității.

Autorizația de mediu se suspendă de către APM Valcea, pentru nerespectarea prevederilor acestora, după o notificare prealabilă prin care se poate acorda un termen de cel mult 60 de zile pentru îndeplinirea obligațiilor. Suspendarea se menține până la eliminarea cauzelor, dar nu mai mult de 6 luni.

În cazul în care nu s-au îndeplinit condițiile stabilite prin actul de suspendare, APM Valcea dispune, după expirarea termenului de suspendare, anularea autorizației de mediu.



Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă. Dispozițiile de suspendare și, implicit, de încetare a desfășurării activității sunt executorii de drept. Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea actelor de reglementare se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente.

I. Activitatea autorizată:

Cod CAEN Rev.2	Activitate	Capacitate maximă proiectată	UM
3600	Captarea, tratarea si distributia apei		Locuitori

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

- ALIMENTAREA CU APĂ POTABILĂ

A. Instalații de captare: subteran parau Pesceana

Captarea apei se face prin doua foraje: forajul cu F 1- H= 148 m si forajul F2- H= 180m echipate cu pompe submersibile actionate de un motor electric de P = 11 kW, inaltimea de refulare H = 150 mCA

B. Instalație de aducțiune apa bruta: conducte PEHD, D»= 180 mm, L= 2 Km.

C. Instalații de tratare: dezinfecția apei se face cu clor gazos.

Statia de clorinare care cuprinde dozatorul de clor gazos pentru dezinfecția apei si pavilion de exploatare.

D. Instalatii de inmagazinare: rezervor cilindric partial ingropat cu Dn= 10.5 m la exterior si capacitate de V= 300 mc amplasat in satul Sutesti.

E. Instalatii de distributie: distributia apei se face prin intermediul unei conducte PEHD, PN 6, Dn= 63-160 mm, Ltotala= 15.950 m:

F. Apa pentru stingerea incendiilor - volum intangibil - 54 rrc, debitul de incendiu se asigura prin intermediul a 5 hidranti montati pe rețeaua de distributie.

G. Instalatii de masurare a debitelor si volumelor de apa: post hidrometric de exploatare,

H. Evacuare ape uzate - nu exista sistem centralizat de canalizare pus in functiune. Lucrari realizate in proportie de 70%.

Apele uzate provenite de la statia de clorinare si de la pavilionul de exploatare sunt colectate de o rețea de canalizare proiectata in incinta gospodariei de apa.

Descarcarea apelor uzate se va face intr-o fosa septica din beton armat, amplasata la limita sudica a incintei gospodariei de apa.

K. Statii si instalatii de epurare: a fost montata statia de epurare pe amplasament fara a fi racordata la sistemul de canalizare.

2. Materiile prime, auxiliare, combustibili și ambalajele folosite – mod de depozitare, cantități: apa bruta, clor gazos.

3. Utilități - apă, canalizare, energie:

-Alimentarea cu apa: subteran parau Pesceana. Captarea se face prin doua foraje la 180 m adancime.

- Alimentarea cu energie electrică se realizează prin bransament la rețeaua naționala de distribuție, conform avizului energetic;

- Apele uzate provenite de la statia de clorinare si de la pavilionul de exploatare sunt colectate de o rețea de canalizare proiectata in incinta gospodariei de apa;



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

- captare apă brută;
- aducțiune apă brută;
- tratare apă brută;
- înmagazinare apă potabilă;
- distribuția apei potabile la consumatori;

4.1. Poziționarea amplasamentului pe care se desfășoară activitatea, în interiorul ariilor naturale protejate - nu este cazul

5. Produsele și subproduse obținute: apa potabilă.

6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați: -

7. Alte date specifice activității: (coduri CAEN Rev.2 care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare) - nu este cazul

8. Programul de funcționare: 24 ore/zi; 7 zile/săptămâna, 365 zile/an

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

- Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu)

- ✓ Aer - nu este cazul
- ✓ Alte surse de poluare - nu este cazul
- ✓ Apa: fosa septică, stația de epurare

Pretratare ape pe amplasament:-

Tratare ape pe amplasament:-

- ✓ Sol - nu este cazul
- ✓ Alți factori de mediu (după caz): nu este cazul

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

- asigurarea de pubele pentru colectarea deșeurilor generate la punctul de lucru.
- se asigură prin sisteme proprii supravegherea mediului, pentru identificarea și prevenirea riscurilor, supravegherea stării de etanșitate și integritate a rezervoarelor și recipientilor de orice tip, pentru a evita producerea de efecte secundare și impact asupra ambientului intern și extern, supravegherea operațiunilor de descărcare-încărcare.

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

Valori limită pentru aer în condiții de funcționare normale - nu este cazul

Alte condiții de funcționare decât cele normale: nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa tehnologică evacuată: nu este cazul

Concentrații maxime admise pentru apa subterană - nu este cazul

Valori admise pentru sol - nu este cazul

III. Monitorizarea mediului:

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, emisii de poluanți, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor

Monitorizarea aerului - nu este cazul



Monitorizarea apei: *Se monitorizeaza calitatea apei potabile distribuite in retea cu frecventa si parametrii impusi de legislatia aplicabila in vigoare, monitorizarea de audit fiind realizata de către DSP Vâlcea.*

Monitorizarea solului - nu este cazul

2. Datele ce vor fi raportate autorității pentru protecția mediului și periodicitatea se regăsesc la capitolul VII, în tabelul care centralizează toate obligațiile de raportare ale titularului.

IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

1. Deșeuri produse:

Cod deșeu	Denumire deșeu	Sursă generatoare	Canitate	UM/an	Operațiune valorificare / eliminare	Cod operațiune	Denumire operațiune
20 03 01	deseuri municipale amestecate		-	mc/an			

2. Deșeuri colectate - nu este cazul

Deșeuri comercializate - nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice colectate - nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori colectate - nu este cazul

3. Deșeuri stocate temporar - nu este cazul

4. Deșeuri tratate (valorificate/eliminate) - nu este cazul

Deșeuri de echipamente electrice și electronice tratate - nu este cazul

Deșeuri de baterii și acumulatori tratate - nu este cazul

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

Deșeuri transportate: conform contractelor încheiate cu firme autorizate d.p.d.v.al protecției mediului.

6. Monitorizarea gestiunii deșeurilor: se va tine evidenta lunara a deșeurilor, conform prevederilor HG 856/2002

7. Ambalaje folosite: -

8. Modul de gospodărire a ambalajelor: nu este cazul

V. Modul de gospodărire a substanțelor și amestecurile periculoase

1. Substanțele și amestecurile periculoase folosite: clor gazos

2. Modul de gospodărire:

- ambalare: - butelii

- transport: - cu mașinile proprii, licențiate ADR, autorizate pentru transport mărfuri periculoase

- depozitare: camere echipate cu ventilatoare

- folosire/comercializare: - utilizat ca agent de dezinfecție al apei potabile.



3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite la substanțele și amestecurile periculoase:
- buteliile de clor, după golire, sunt returnate furnizorului de clor pentru verificare și încărcare

4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident – instalația nu intră sub incidența Directivei SEVESO.

Instalații de stocare a substanțelor periculoase: - nu este cazul.

Pericole și consecințe ale accidentelor majore identificate: - nu este cazul.

Sisteme de siguranță existente: - nu este cazul.

5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase: - Se va tine o evidenta exacta a cantității de clor gazos folosit.

VI. Programul de conformare - măsuri pentru reducerea efectelor prezente și viitoare ale activităților: nu este cazul

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

- evidenta lunara a gestiunii deșeurilor pentru fiecare tip de deșeu, întocmită în conformitate cu modelul prevăzut în anexa nr. 1 la HG nr. 856/2002, cu completările ulterioare, și transmiterea acesteia anual la APM Valcea.

Prezenta autorizație de mediu conține 7 pagini și a fost eliberată în 3 exemplare.

