



Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI VÂLCEA
INTRARE / IESIRE
Nr./Data... 5780/23.02.2018

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

PROIECT

Ca urmare a cererii adresate de către **Serviciul Public de Alimentare cu apa Mateesti**, cu sediul social în județul Valcea, comuna Mateesti, sat Mateesti, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Valcea cu nr. 2144/23.02.2018, în urma parcurgerii procedurii de reglementare de către Agenția pentru Protecția Mediului Vâlcea în conformitate cu prevederile O.M. nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, în baza H.G. nr. 19/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, a H.G. nr. 1000/2012 privind reorganizarea și funcționarea Agenției Naționale pentru Protecția Mediului și a instituțiilor publice aflate în subordinea acesteia și a O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare,

se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru **Serviciul Public de Alimentare cu apa Mateesti** din comuna Mateesti, județul Valcea, care desfășoară activitatea:

- **Captarea, tratarea și distribuția apei - Cod CAEN: 3600**

Punct de lucru: Satele Greci, Turcești, Mateesti, comuna Olanu, județul Valcea.

Documentația depusă în scopul emiterii autorizației de mediu conține :

1. Cerere pentru emiterea autorizației de mediu ;
2. Fișa de prezentare și declarație conform O.M. nr. 1798 / 2007;
3. Dovada achitării tarifului pentru revizuirea autorizației de mediu conform Ordinului M.M.D.D. nr. 890/2009, chit. 29014/17.03.2018;
4. Contract de furnizare a serviciului de alimentare cu apă nr.516/30.03.2018 încheiat cu Serviciul Public de Alimentare cu apă și canalizare Alunu;
5. Contract de concesiune a activității de salubritate nr. 4737/09.10.2009 încheiat cu S.C. Urban S.R.L.;
6. Autorizație de gospodărire a apelor nr. 28/08.05.2018, privind alimentarea cu apă în comuna Mateesti, eliberată de A.B.A. Olt, S.G.A. Valcea;
7. Rapoarte de încercări privind potabilitatea apei;
8. Nota de constatare nr. 120/04.04.2018 încheiată de G.N.M. – C.J. Valcea.

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VÂLCEA**

Adresa: Str. Remus Bellu, nr. 6, Vâlcea, Cod 240156
Tel.: 0250.735.859 Fax.: 0250.737.921; E-mail: office@apmvl.anpm.ro

Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse :

1. Vor fi respectate prevederile actelor de reglementare emise de alte autoritati si reactualizarea acestora dupa caz;

2. Se interzice efectuarea oricaror modificari ale constructiilor si instalatiilor tehnologice fara documentatie elaborata si avizata conform reglementarilor in vigoare;

3. Se interzice utilizarea instalatiilor cu defectiuni sau improvizatii;

4. Sa asiste si sa puna la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului toate datele necesare pentru desfasurarea controlului instalatiei si pentru prelevarea de probe sau culegerea oricaror informatii pentru respectarea prevederilor autorizatiei de mediu;

5. Exploatarea surselor de apa si evacuarea apelor uzate se va face în conformitate cu prevederile autorizatiei de gospodarie a apelor;

6. Frecventa, metodele si scopul monitorizarii, prelevarii probelor si analiza acestora, asa cum sunt prevazute in autorizatie, pot fi modificate numai cu acordul scris al APM Valcea.

7. Inregistrarea tuturor incidentelor care afecteaza exploatarea normala a instalatiilor si care pot crea un risc de mediu;

8. Luarea masurilor necesare de minimizare a impactului semnificativ produs asupra mediului de conditiile anormale de functionare;

9. In conformitate cu prevederile Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor, titularul are următoarele obligatii:

- sa incadreze fiecare tip de deșeu generat din propria activitate in lista deșeurilor aprobata de catre Comisia Europeana preluata in legislatia nationala prin Hotarare a Guvernului;

- sa gestioneze deșeurile fara a pune in pericol sanatatea umana si fara a dauna mediului;

- sa valorifice deșeurile cu respectarea ierarhiei deșeurilor si a protectiei sanatatii populatiei si a mediului ;

- sa colecteze separat cel putin următoarele categorii de deșeuri: hartie, metal, plastic si sticla si sa nu amestece aceste deșeuri;

- sa supuna deșeurile care nu au fost valorificate unei operatiuni de eliminare in conditii de siguranta, pentru protectia mediului si a sanatatii populatiei;

- sa desemneze o persoana din randul angajatilor proprii care sa urmareasca si sa asigure indeplinirea obligatiilor prevazute de prezenta lege sau sa delege aceasta obligatie unei terte persoane;

- sa permita autoritatilor de inspectie si control pe amplasament si la documentele care contin informatii referitoare la originea, natura, cantitatea si destinatia deșeurilor;

- eliminarea deșeurilor inafara spatiilor autorizate in acest scop este interzisa.

8. Luarea masurilor adecvate pentru supravegherea emisiilor, cu specificarea metodologiei de masurare, a frecventei acestora si a procedurii de evaluare a rezultatelor masuratorilor, precum si obligativitatea de a furniza autoritatii competente datele solicitate pentru conformarea cu autorizatia de mediu.

9. In cazul in care, ulterior autorizarii va interveni o schimbare de fond a datelor care au stat la baza emiterii prezentei autorizatii, sau ca urmare a rezultatelor actiunilor de inspectie si control al conformarii care releva aspecte noi, neprecizate de documentatia depusa pentru sustinerea solicitarii sau modificari ulterioare emiterii actului de reglementare din punct de vedere al mediului, titularul activitatii are obligatia sa solicite la APM Valcea revizuirea autorizatiei de mediu, in baza unei documentatii tehnice actualizate conform Ordinului M.M.D.D. nr.1798/2007;

10. Titularul activitatii are obligatia de a notifica autoritatea competenta pentru protectia mediului in cazul in care urmeaza sa deruleze sau sa fie supusi unei proceduri de vanzare a pachetului majoritar de actiuni, vanzare de active, fuziune, divizare, concesiune precum si orice alte situatii care implica schimbarea titularului activitatii, precum si in caz de dizolvare urmata de lichidare, faliment, incetarea activitatii.



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

O.U.G nr.195/2005 privind protecția mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, H.G. nr. 856 / 2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, O.U.G. nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, H.G. nr. 235/2007 privind gestionarea uleiurilor uzate, Legea apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr.462/1993 pentru aprobarea Condițiilor tehnice privind protecția atmosferică și Normele metodologice privind determinarea emisiilor de poluanți atmosferici, Legea nr. 104/ 2011 privind calitatea aerului, STAS 12574/1987, Ordinul M.A.P.M. nr.756/1997 privind evaluarea poluării mediului, Ordinul M.S. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și a recomandărilor privind mediul de viață al populației, cu modificările ulterioare;

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.

Pentru orice modificare legislativă privind încadrarea activității desfășurate, titularul are obligația solicitării revizuirii autorizației de mediu în maxim 60 de zile.

Prezenta autorizație eliberată la data de este valabilă până la data de, dacă în această perioadă nu intervin schimbări care să afecteze condițiile stabilite prin autorizație.

Titularul de activitate are obligația de a depune, cu minim 45 zile înainte de date expirării prezentei autorizații, documentele prevăzute la Art.8(1) din Ordinul MMDD nr. 1798/2007 în scopul emiterii unei noi autorizații de mediu.

Nerespectarea prevederilor autorizației atrage după sine suspendarea și/sau anularea acesteia, după caz. Pe perioada suspendării, desfășurarea activității este interzisă.

Litigiile generate de emiterea, revizuirea, suspendarea sau anularea prezentei autorizații se soluționează de instanțele de contencios administrativ competente, potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, modificată și completată prin Legea nr. 262/2007

Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

▪ Activitatea autorizată: Distribuția apei - Cod CAEN: 3600

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

a) rezervor stocare apă potabilă din beton, amplasat suprateran la limita de proprietate dintre localitatea Mateești și Alunu, cu volum de 600 mc și apometru de măsurare a volumului de apă furnizat de Serviciul Public de Alimentație cu apă și canalizare Alunu.

b) sistemul de distribuție al apei este format din:

- rețea de distribuție în lungime totală de 33525 m, este confecționată din polietilena de înaltă densitate, Pn = 6-10 bari și Dn 40-140 mm.

- 2 stații de pompare, fiecare dotată cu 2 electropompe centrifuge verticale cu următoarele caracteristici: Bazin apă din PVC-5 mc, Q=2X5 mc/h, Hpompa=65Mca, P pompa=2x25 kwh.

- hidranți de incendiu - 20 hidranți amplasați la 300 m distanță medie unul față de altul, Hidranții se racordează cu conductele PEID Dn 110 x 6.3 prin intermediul unui teu de racord.

- camine de vane cu Di=1,5 m, care au rol de a sectiona rețeaua de distribuție în caz de avarie sau de golire a conductei

- camine de golire cu Di=1,1 m situate în toate punctele rețelei (încetare sau ramificate), unde cota terenului este mai mică decât restul rețelei.



2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități, materiale utilizate în activitate:

• Debite de apă necesare pentru distribuție în rețeaua comunei Mateesti – $Q_{\min}=221 \text{ mc/zi}$
 $2,5 \text{ l/s}$; $Q_{\text{med}}=276,00 \text{ mc/zi}=3,2 \text{ l/s}$; $Q_{\max}=566,00 \text{ mc/zi}=6,55 \text{ l/s}$

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

a. Alimentarea cu apă – nu este cazul.

b. Alimentarea cu energie electrică se realizează prin bransament la rețeaua națională, în baza contractului încheiat cu CEZ Distribuție S.A.;

c. Energia termică - nu este cazul

4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității

Distribuția apei:

- apă tratată este preluată prin intermediul rețelei de aducțiune și înmagazinată în rezervorul superateran de 600 mc amplasat la limita de proprietate dintre localitățile Alunu și Mateesti;

- pentru zonele situate la o cota superioară gospodăriei de apă se folosesc două stații de pompare cu două electropompe (1A+1R), restul rețelei este alimentată gravitațional din rezervor;

- rețeaua de distribuție asigură un debit de 6,55 l/s

Volume și debite de apă asigurate în sursă pentru alimentarea cu apă potabilă.

5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație: nu este cazul.

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

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

8. Programul de funcționare -ore/zi, zile/săptămână, zile/an: 24 ore/zi, 7 zile/săptămână, 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 este cazul

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

Măsuri :

- se vor întreține rețelele și instalațiile de distribuție a apei în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare;

- în zonele de protecție instituite, sunt interzise depozitarea și folosirea de îngrășăminte, pesticide sau alte substanțe periculoase;

- respectarea prevederilor autorizației de gospodărire a apelor eliberată de SGA Valcea și a autorizației sanitare de funcționare;

- se va institui un program de instruire a personalului angajat pentru respectarea normelor PSI și a legislației UE privind protecția mediului.

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

III. Monitorizarea mediului

1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor:

▪ Monitorizarea indicatorilor fizico-chimici, bacteriologici și biologici ai apei potabile distribuite prin rețeaua de distribuție la consumatori se va face conform programului de monitorizare vizat de Direcția de Sănătate Publică Valcea.

2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale de protecția mediului și periodicitatea:

- evidența situației gestiunii deșeurilor conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr.211/2011 privind regimul deșeurilor.



IV. Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor

1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

* cod deseuri 20 03 01- deseuri municipale amestecate;

2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): nu desfășoară activități de colectare sub coduri CAEN 3811, 3812 sau 4677.

3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare): nu desfășoară activități de stocare temporară sub coduri CAEN 3811, 3812;

4. Deșeurile tratate (valorificate/eliminate): nu desfășoară activități de tratare a deșeurilor conform cod CAEN 3821, 3822, 3831, 3832.

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

Deseurile municipale amestecate vor fi transportate de către operatorul de salubritate în vederea eliminării prin depozitare definitivă în depozit ecologic;

Se impune colectarea selectivă a deșeurilor, evidența gestiunii deșeurilor și întocmirea « fișei gestiunii deșeurilor » inclusiv deșeurile periculoase, conform H.G. nr. 856/2002 și a Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor. Se vor lua măsurile de reducere la minim a cantităților de deseuri rezultate.

Se va evita formarea unor stocuri de materii prime, materiale auxiliare, produse și subproduse care se pot deteriora în timp, ori pot deveni deseuri, ca urmare a depășirii termenului de valabilitate.

Deseurile rezultate în urma activităților de mentenanță, destinate reciclării, vor fi preluate pe categorii, de către operatori autorizați pentru colectare/valorificare.

6. Ambalaje folosite -tipuri și cantități: nu este cazul

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

VI. Programul de conformare: nu este cazul .

Director Executiv,

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Valcea

Nota: Autorizația de mediu conține 5 (cinci) pagini și s-a eliberat în 3 exemplare.

