

A GYERGYÓSZENTMIKLÓSI HŐ-, VÍZ- ÉS CSATORNASZOLGÁLTATÓ KÖZMŰ

Gyergyószentmiklós, Szabadság tér, 27. szám, Hargita megye székhelyel,

a MUNKA TÖRVENYKÖNYV szabályozása szerint versenyvizsgát hirdet meghatározatlan időtartamra, a következő állások betöltésére:

TERMELÉSI RÉSZLEG:

- **munkacsoport vezető / hegesztő -2 állás, teljes munkaidős;**
- **vízvezeték-szerelők - 6 állás, teljes munkaidős;**
- **laboráns – 7 állás, teljes munkaidős;**
- **víz tisztító üzem kezelő – 7 állás, teljes munkaidős;**
- **szennyvíztisztító üzem kezelő – 5 állás, teljes munkaidős;**
- **fogyasztásmérő - leolvasó - 2 állás, teljes munkaidős;**
- **alapképzéssel rendelkező munkás - 6 állás, teljes munkaidős ;**
- **speciális jármű vezető - 1 állás, teljes munkaidős.**

ADMINISZTRÁCIÓS RÉSZLEG:

- **környezetvédelmi mérnök – 1 állás, teljes munkaidős;**
- **pénztáros – 1 állás, teljes munkaidős;**
- **adatbeviteli, feldolgozási és hitelesítő operátor – 1 állás, teljes munkaidős;**
- **közbeszerzési szakértő - 1 állás, teljes munkaidős.**

1. A versenyvizsga összetevői: írásbeli vizsga, interjú/gyakorlati teszt.

2. A versenyen való részvétel feltételei:

- a. rendelkezik román állampolgársággal, az Európai Unió más tagállamai vagy az Európai Gazdasági Térséghez tartozó államok állampolgárságával és romániai állandó lakhellyel;
- b. beszéli a román nyelvet valamint írásban is tud román nyelven kommunikálni;
- c. teljesítőképessége teljében legyen;
- d. egészségi állapota megfelelő a megpályázott állás betöltésére, amit a családorvos vagy egy illetékes munkaorvos által kiállított orvosi bizonyítvánnyal tud igazolni;
- e. nem volt véglegesen elítélve az emberiség ellen elkövetett, az állam vagy hivatalos szervek elleni, szolgálati vagy szolgálattal kapcsolatos, az igazságügyi eljárások megakadályozása, csalás, korrupciós bűncselekedetek szándékos elkövetése miatt, ami összeférhetetlen lenne az állása gyakorlásával, kivéve azt az esetet, ha rehabilitációban részesült;

3. Különleges feltételek:

- a. Felsőfokú végzettség, alapképzéssel / 2 év szakmai tapasztalat - **kötelező a környezetvédelmi mérnök és közbeszerzési szakértő munkakör betöltésére;**
- b. Középfokú végzettség vagy posztliceális képzés / 5 év szakmai tapasztalat - **kötelező a laboráns és a víztisztító üzem kezelői munkakörökben;**
- c. Középfokú végzettség / 5 év szakmai tapasztalat - **kötelező a szennyvíztisztító üzem kezelő pozícióban;**
- d. Középfokú végzettség - **kötelező a vízvezeték-szerelő, a munkacsoport vezető/hegesztő, a speciális jármű vezető, a pénztáros és az adatbeviteli, érvényesítési és feldolgozási operátor esetén;**
- e. Alapfokú iskolai végzettség - **kötelező az alapképzéssel rendelkező munkás, valamint a mérőolvasó és a pénztáros munkaköréhez.**

3. A beiratkozáshoz szükséges iratok:

- a. A Gyergyószentmiklósi HVCSK-hoz címzett beiratkozási kérelem;
- b. Önéletrajz;
- c. A személyi igazolvány vagy bármely más, személyazonosságot igazoló dokumentum másolata, a törvénynek megfelelően;
- d. A tanulmányok szintjét igazoló dokumentumok és más szakirányú végzettséget igazoló iratok, valamint a munkakör konkrét feltételeinek teljesítését igazoló dokumentumok másolatai, REVISAL kivonat a szakterületen szerzett tapasztalatok igazolására;
- e. Erkölcsi bizonyítvány vagy saját felelősségre tett nyilatkozat arról, hogy nem szerepel a bűnügyi nyilvántartásban, amely összeegyeztethetlenné tenné az állás elfoglalásával.
- f. A megfelelő egészségi állapotot igazoló orvosi igazolás, amelyet legkésőbb a verseny előtt 6 hónappal a pályázó háziorvosa vagy az engedélyezett egészségügyi egységek adtak ki.

4. Versenynaptár:

- a. **A jelentkezési iratcsomók benyújtásának dátuma, ideje és helye: 2020.10.22, 15:00 óra, a Gyergyószentmiklósi HVCSK Közönségszolgálati Irodája – Virág negyed, 13 tömbház / A / földszint, Hargita megye;**
- b. **Az írásbeli vizsga megszervezésének dátuma, időpontja és helye:**
 - **vízvezeték-szerelők, speciális jármű vezető, alapképzettséggel rendelkező munkás, környezetvédelmi mérnök, közbeszerzési szakértő, pénztáros, adatbeviteli, feldolgozó és hitelesítő operátor** - Központi Fűtőmű, Temető utca 10. szám, Hargita megye - **2020.10.23, 11:00 óra;**
 - **laboráns, víztisztító üzem üzemeltetője** - 7 KM Víztelep - **2020.10.23, 10.00 óra;**
 - **szennyvíztisztító üzemeltető** - Alfalu, szennyvíztisztító telep **2020.10.23, 12.00 óra.**

c. Az interjú / gyakorlati vizsga dátuma, ideje és helye:

- **vízvezeték-szerelők, speciális jármű vezető, alapképzettséggel rendelkező munkás, környezetvédelmi mérnök, közbeszerzési szakértő, pénztáros, adatbeviteli, feldolgozó és hitelesítő operátor** - Központi Fűtőmű, Temető utca 10 szám, Hargita megye - **2020.10.23, 13:00 óra;**
- **laboratóriumi technikus, víztisztító üzem kezelő** - 7 KM Víztelep - **2020.10.23., 12.00 óra;**
- **szennyvíztisztító üzem kezelő** - Alfalu, szennyvíztisztító telep - **2020.10.23., 14.00 óra.**

d. A versenyvizsga végeredményeinek közzététele: A végleges eredmények **2020.10.26-án, 15:00 órakor** kerülnek kiközlésre, a Gyergyószentmiklósi HVCSK Közönségszolgálati Irodájában – Virág negyed, 13 tömbház / A / földszint , Hargita megye valamint a www.gyergyoszentmiklos.ro honlapon.

BŐVEBB TÁJÉKOZTATÁST NYÚJT - Erős János, a 0725 659 187 telefonszámon.

KÖNYVÉSZET

MUNKACSOPORT VEZETŐ

- 1. Procesul tehnologic de tratare a apei** - AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr.159 din 07.04.2014;
- 2. Procesul tehnologic de epurare a apelor uzate** - AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 100 din 09.07.2020;
- 3. Dozarea sulfatului de aluminiu** în funcție de turbiditatea apei brute, indicele de permanganat și debitul apei brute.- **Testul Jar;**
- 4. Norme specifice de securitate** a muncii pentru alimentări cu apă a localităților și pentru nevoi tehnologice (captare transport și distribuție) - MINISTERUL MUNCII ȘI PROTECȚIEI SOCIALE DEPARTAMENTUL PROTECȚIEI MUNCII anul 1997.
- 5. Probă practică ce constă în îndeplinirea unor sarcini tehnice.**

VÍZVEZETÉK-SZERELŐK

- 1. Detalii tehnice** privind modulul termic – definiție, componentă –**bibliografia poate fi descărcată de pe site-ul www.gheorgheni.ro;**
- 2. Detalii tehnice privind** schimbătoarele de căldură SONDEX, APV, SCHMIDT BRETTE –**bibliografia poate fi descărcată de pe site-ul www.gheorgheni.ro.**
- 3. Probă practică ce constă în îndeplinirea unor sarcini tehnice.**

LABORÁNS

- 1. Legea nr. 458/2002.**
- 2. Determinarea Indicelui** de permanganat: EN ISO 8467/1995.
- 3. Determinarea Durității:** STAS 3026-76.

4. **Determinarea Clorului rezidual:** STAS 6364-78.
5. **Determinarea conținutului** de Oxigen dizolvat metoda iodometrică: EN 25813/1992.
6. **Dozarea sulfatului** de aluminiu în funcție de turbiditatea apei brute , indicele de permanganat și debitul apei brute.- Testul Jar.
7. **Determinarea reziduiului:** STAS 9187-84.
8. **Determinarea substanțelor** extractibile cu solvenți: SR 7587-1996.
9. **Determinarea Consumului Biochimic** de Oxigen după 5 zile: SR EN 1899-1-2003.
10. **HG 188/2002** Normativ de reglementare a parametrilor de epurare a apelor uzate.
11. **Procesul tehnologic** tratare a apei (vechi și nou).
12. **Procesul tehnologic** de epurare a apelor uzate – în funcțiune.
13. **Probă practică ce constă în îndeplinirea unor sarcini tehnice.**

VÍZTISZTÍTÓ- ILL. SZENNYVÍZTISZTÍTÓ ÜZEM KEZELŐ

1. **Procesul tehnologic de** tratare a apei - AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr.159 din 07.04.2014;
2. **Procesul tehnologic de** epurare a apelor uzate - AUTORIZAȚIA DE MEDIU nr. 100 din 09.07.2020;
3. **Dozarea sulfatului de aluminiu** în funcție de turbiditatea apei brute, indicele de permanganat și debitul apei brute.- **Testul Jar;**
4. **Norme specifice de securitate** a muncii pentru alimentări cu apă a localităților și pentru nevoi tehnologice (captare transport și distribuție) - MINISTERUL MUNCII ȘI PROTECȚIEI SOCIALE DEPARTAMENTUL PROTECȚIEI MUNCII anul 1997.
5. **Probă practică ce constă în îndeplinirea unor sarcini tehnice.**

FOGYASZTÁSMÉRŐ - LEOLVASÓ

1. **Detalii tehnice** privind modulul termic – definiție, componentă –**bibliografia poate fi descărcată de pe site-ul www.gheorgheni.ro;**
2. **Detalii tehnice privind** schimbătoarele de căldură SONDEX, APV, SCHMIDT BRETEN –**bibliografia poate fi descărcată de pe site-ul www.gheorgheni.ro;**
3. **Probă practică ce constă în îndeplinirea unor sarcini tehnice.**

ALAPKÉPZÉSEL RENDELKEZŐ MUNKÁS

1. **Detalii tehnice** privind modulul termic – definiție, componentă –**bibliografia poate fi descărcată de pe site-ul www.gheorgheni.ro;**
2. **Detalii tehnice privind** schimbătoarele de căldură SONDEX, APV, SCHMIDT BRETEN –**bibliografia poate fi descărcată de pe site-ul www.gheorgheni.ro;**
3. **Probă practică ce constă în îndeplinirea unor sarcini tehnice.**

SPECIÁLIS JÁRMŰ VEZETŐ

1. **Instrucțiuni tehnice** pentru utilaj JCB și Caterpillar –**bibliografia poate fi descărcată de pe site-ul www.gheorgheni.ro;**
2. **Probă practică ce constă în îndeplinirea unor sarcini tehnice.**

KÖRNYEZETVÉDELMI MÉRNÖK

1. **Legea nr. 51/2006**, privind serviciile comunitare de utilitate publică;
2. **Legea nr. 107/1996**, privind apele;
3. **Legea nr. 241/2006**, serviciului de apă și de canalizare;
4. **ORDIN nr. 65/2007** privind aprobarea Metodologiei de stabilire, ajustare sau modificare a prețurilor/tarifelor pentru serviciile publice de alimentare cu apă și de canalizare;
5. **ORDIN 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;
6. **HOTĂRÂRE nr. 745/2007** pentru aprobarea Regulamentului privind acordarea licențelor în domeniul serviciilor comunitare de utilități publice;
7. **ORDIN nr. 1798/2007** pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;
8. **OUG nr. 195/2005** privind protecția mediului;
9. **LEGE nr. 211/2011** privind regimul deșeurilor.

KÖZBESZERZÉSI SZAKÉRTŐ

1. **Legea 325/2006** privind serviciul public de alimentare cu energie termică;
2. **Legea 99/2016** privind achizițiile sectoriale;
3. **Hotărârea Guvernului nr. 394/2016** pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului sectorial/acordului-cadru din Legea nr. 99/2016 privind achizițiile sectoriale.

PÉNZTÁROS

1. **Decretul 209/1976** pentru aprobarea Regulamentului de casă;
2. **LEGE nr. 22/1969** privind angajarea gestionarilor, constituirea de garanții și răspunderea în legătură cu gestionarea bunurilor agenților economici, autorităților sau instituțiilor publice;
3. **OUG 193/2002** privind introducerea sistemelor moderne de plată.

OPERATOR INTRODUCERE, PRELUCRARE ȘI VALIDARE DATE

1. **Legea nr. 51/2006** a serviciilor comunitare de utilități publice - Republicată;
2. **Hotărârea Guvernului României nr. 425/1994** pentru aprobarea Regulamentului din 20 iulie 1994 pentru furnizarea și utilizarea energiei termice;

3. **Legea nr. 325/2006** privind serviciul public de alimentare cu energie termică;
4. **Ordinul 29/1993** al Ministerului Lucrărilor Publice de aprobare a Normativului - Cadru din 23 decembrie 1993 privind contorizarea apei și a energiei termice la populație, instituții publice și agenți economici;
5. **Ordinul 233/2004** emis de Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Publice de Gospodărie Comunală de aprobare a Normativului tehnic din 30 august 2004 privind condițiile de montare și exploatare a sistemelor de repartizare a costurilor pentru încălzire și apă caldă de consum;
6. **Ordinul 343/2010**, pentru aprobarea NORMELOR TEHNICE din 13 iulie 2010 privind repartizarea consumurilor de energie termică între consumatorii din imobilele de tip condominiu, în cazul folosirii sistemelor de repartizare a costurilor pentru încălzire și apă caldă de consum;
7. **Ordinul 91/2007** privind aprobarea Regulamentului cadru al serviciului de alimentare cu energie termică;
8. **Probă practică ce constă în formularea în scris, în limba română, a unor adrese de răspuns la reclamațiile consumatorilor.**