

OBJEDNÁVKA ANALÝZY VODY

	Dodavatel	Adresa pro zaslání vzorku
Společnost	AV EQUEN s.r.o.	AV EQUEN s.r.o.
Ulice	Vídeňská 117/113a	Pávovská 75
PSČ, Město	619 00 Brno	586 01 Jihlava
kontaktní osoba		Mgr. Blanka Omesová Pokorná, Ph.D.
telefon		+420 775 505 950
email		blanka.omesova@ultima-wt.com
Zákazník		
Společnost		
IČ		
Ulice		
PSČ, Město		
kontaktní osoba		
telefon		
email		
Projekt		

Podmínky pro provedení analýzy:

- Prosím, vyplňte tento formulář čitelně.
- Specifikujte zaslání vzorky vody a požadovaný typ analýzy na str. 2 a 3 objednávky.
- Neúplně či nečitelně vyplněný formulář může vést ke zdržení celého procesu. Tímto formulářem objednávejte Vámi zvolenou analýzu a souhlasíte s níže uvedenými podmínkami:
 - 1) Analýza vzorků bude provedena na základě zaslání objednávky / protokolu.
 - 2) **Výsledky rozboru Vám budou předány prostřednictvím Protokolu o zkoušce a zaslány na Vaši emailovou adresu po přijetí platby za provedenou analýzu.** Faktura za službu je zaslána na Vaši e-mailovou adresu po zpracování analýzy.

.....
Datum

.....
Podpis

Popis problému
Popis systému
Materiálové složení systému (měď, ocel, hliník, plast...):
Velikost systému (objem):
Stáří systému – jak dlouho je systém provozován:
Typ vytápění (radiátory, podlahové topení, kombinace, jiný...):
Zdroj tepla – kotel (typ kotle), druh výměníku , tepelné čerpadlo , solární systém , dálkový zdroj tepla :
Informace o stavu vody
Jaká voda byla do systému napuštěna? Zdroj – veřejný vodovod, studna/vrt:
Byla/je napouštěcí voda nějak upravována? Změkčení, demineralizace...:
Dopouští se do systému voda? Jak často, kolik?
Je voda v systému chemicky upravována (inhibitor koroze, odstranění kyslíku, dávkování fosforečnanů...)?
Rekonstrukce a opravy systému
Byla provedena rekonstrukce/oprava/úprava topného systému? Pokud ano, popište původní stav systému a rozsah rekonstrukce:

Specifikace požadavků na analýzy

A. Vstupní (napouštěcí) voda

Analýza vstupní vody (vyplňte v případě, že požadujete **POUZE** analýzu vstupní vody – bez analýzy provozní vody ze systému)

Požadovaná analýza vstupní vody	Cena bez DPH	Ano	Ne
Základní analýza vzhled, pH, vodivost, tvrdost vody	565,-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Přítomnost aerobních bakterií ve vodě	252,-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Požadované množství vzorku pro analýzu: 500ml.

B. Provozní voda (voda ze systému, cirkulačního okruhu nebo zásobníku) + vstupní voda (souborná analýza 2 vzorků – provozní vodu nelze analyzovat bez vzorku vstupní vody)

Požadovaná analýza provozní a vstupní vody	Cena bez DPH	Ano	Ne
Základní analýza vstupní vody vzhled, pH, vodivost, tvrdost vody	0,-		
Rozšířená analýza provozní vody (dle VDI 2035) vzhled, pH, vodivost, tvrdost vody, anorganické parametry (hlavní anionty/kationty, alkalita), celkové kovy, kritéria korozivita	2265,-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Přítomnost aerobních bakterií ve vodě	252,-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Požadované množství vzorku pro analýzu: 500ml vstupní vody, 1000ml provozní vody

C. Pitná voda/voda ze studny (z vrtu)

Požadovaná analýza vstupní vody	Cena bez DPH	Ano	Ne
Analýza pitné vody dle vyhlášky č. 252/2004 Sb., kr. rozsah	1796,-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Analýza pitné vody dle vyhlášky č. 252/2004 Sb., plný rozsah	2796,-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Analýza pitné vody dle vyhlášky č. 252/2004 Sb. pro účely kolaudace, krácený rozsah	2186,-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Analýza pitné vody dle vyhlášky č. 252/2004 Sb. pro účely kolaudace, plný rozsah	3976,-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Odběr vzorku: zasíláme **speciální odběrovou sadu**, případně zajistíme akreditovaný odběr vody.

Datum odběru vzorku:	<input type="text"/>
-----------------------------	----------------------