



Stadtgemeinde Frohnleiten
Brucker Straße 2, 8130 Frohnleiten

UID: ATU69183901

Homepage: www.frohnleiten.com
E-Mail: gemeinde@frohnleiten.com
Telefon: 03126/5043
Fax: 03126/5043-470

Rechnungsnummer: 0 637 1134
Datum: 06.12.2019
Kundennummer: 52478
UID-Nummer: ATU47502206

Absender: Stadtgemeinde Frohnleiten, 8130 Frohnleiten

Herr/Frau/Firma
coop. unlimited informations- systeme gmbh
Hauptplatz 9
8130 Frohnleiten

Bitte die ausgewiesene Gesamtsumme bis
spätestens 23.12.2019 einzahlen.

Lastschrift / Zahlungsaufforderung (ZaF) für Müll-, Kanal- und Wassergebühren

Seite: 1 von 1

Gegen diese Zahlungsaufforderung steht Ihnen der Rechtsbehelf des Einspruchs zu. Ein Einspruch ist innerhalb von 2 Wochen nach Zustellung schriftlich bei der Gemeinde einzubringen. Andernfalls ist diese Zahlungsaufforderung vollstreckbar.

| Name | Zeitraum | Bezeichnung | Betrag | USt |
|---|-----------------------|---|------------------|------|
| Hauptplatz 9, Hauptplatz 9 -, 8130 Frohnleiten | | | | |
| Wasserverbrauchsgebühr | Abrechnung | | | |
| Zähler 2315003 | 27.11.2018-13.11.2019 | Ablesung 184 m³, Verbrauch 63 m³ x Wasserbezugsgebühr 1,54 = 97,02 Gesamt 97,02, abzüglich bisheriges Akonto 76,00 | 21,02 | 10 % |
| | Ber.Grdlg.: 347 Tage | Neues Akonto: 25,00 | | |
| 10,00 % netto | 19,12 Ust-Betr. | 1,90 | | |
| Vorschreibungsbetrag | | | 21,02 EUR | |

Der Bürgermeister: Mag. Johannes Wagner

7402/330141

ZAHLUNGSANWEISUNG AUFTRAGSBESTÄTIGUNG

AT

Stmk. Sparkasse

ZAHLUNGSANWEISUNG

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| EmpfängerInName/Firma | Stadtgemeinde Frohnleiten |
| IBANEmpfängerIn | AT45 2081 5049 0970 9034 |
| BIC (SWIFT-Code) der Empfängerbank | STSPAT2GXXX |
| EUR | Betrag 21,02 |
| Zahlungsreferenz | 000637001134 |
| IBANKontoinhaberIn/AuftraggeberIn | |
| Verwendungszweck | Rechnung |
| Kdn-Nr.: | 52478 |
| Re-Nr.: | 0 637 1134 |

| | |
|---|---|
| EmpfängerInName/Firma | Stadtgemeinde Frohnleiten, 8130 Frohnleiten, Brucker Straße 2 |
| IBANEmpfängerIn | AT45 2081 5049 0970 9034 |
| BIC (SWIFT-Code) der Empfängerbank | STSPAT2GXXX |
| Kann bei Zahlungen innerhalb EU/EWR entfallen | EUR |
| Betrag | 21,02 |
| Zahlungsreferenz | 000637001134 |
| Verwendungszweck | Rechnung |
| Kdn-Nr.: | 52478 |
| Re-Nr.: | 0 637 1134 |
| Bei Online-Zahlung tragen Sie bitte folgende Zahl in das Feld Zahlungsreferenz ein: | 000637001134 |
| KontoinhaberIn/AuftraggeberInName/Firma | coop. unlimited informations- systeme gmbh |



Unterschrift Zeichnungsberechtigter

00000002102 < 30+



INSTITUT FÜR HYGIENE, MIKROBIOLOGIE UND UMWELTMEDIZIN

Univ. Prof. Dr. Ivo Steinmetz
8010 Graz, Neue Stiftingtalstraße 6

Staatliche akkreditierte Prüf- und Inspektionsstelle

Univ. Prof. Mag. Dr. Franz F. Reinthaler
Stellvertreterin: Amtsrätin Sabine Platzer

Labor: 8010 Graz, Neue Stiftingtalstraße 2A

Tel 0316/ 385-73614 Fax 0316/ 385-79636 hygiene.medunigraz.at

ZUR INFORMATION

Probenherkunft
Stadtgemeinde Frohnleiten
Bruckerstraße 2
8130 Frohnleiten

Eingang / Prüfung: 10.10.2019

Prüfbericht: PB192855

gemäß EN ISO/IEC 17025; RZ = Richtzahl (Indikatorparameterwert), ZHK = zulässige Höchstkonzentration (Parameterwert),
MU% = Messunsicherheit, n.u. = nicht untersucht, Unterauftragnehmer*, nicht akkreditierter Parameter**;
überbrachte Probe (externer Probennehmer): Vor-Ort-Parameter und Lokalaugenschein nicht akkreditiert; Sensorik im Labor bestimmt

| | |
|-------------------|--------------------|
| Probenbezeichnung | P2 Hochbehälter IV |
|-------------------|--------------------|

Nähere Probenbezeichnung:

Probennummer: P1907356
Probenahme am: 10.10.2019
Probenahme durch: Matthias Schwaiger
Probenahmeart: Hahnenentnahme
Entnahmestelle: Behälter
Vorbehandlung: UV-Desinfektion

Vor-Ort-Parameter

| Parameter | Einheit | Ergebnis | MU% | RZ | ZHK | Methode |
|------------|---------|----------|-----|----|-----|------------------|
| Temperatur | °C | 14,0 | | | | DIN 38404-4:1976 |
| Farbe | | farblos | | | | ON M 6620:2012 |
| Aussehen | | klar | | | | ON M 6620:2012 |
| Geruch | | ohne | | | | ON M 6620:2012 |
| Geschmack | | n.u. | | | | ON M 6620:2012 |

PRÜFBERICHTE BEZIEHEN SICH AUSSCHLIEßLICH AUF DIE UNTERSUCHTE PROBE.
PRÜFBERICHTE DÜRFEN NUR VOLLSTÄNDIG REPRODUZIERT (KOPIERT) WERDEN.

Ausfertigungsdatum: 16.10.2019

Bakteriologische Untersuchung

| Parameter | Einheit | Ergebnis | MU% | RZ | ZHK | Methode |
|------------------------------------|-----------|----------|-----|------|-----|--------------------------|
| Koloniebildende Einheiten bei 22°C | KBE/ml | 69 | 50 | ≤100 | | ISO 6222:1999 |
| Koloniebildende Einheiten bei 37°C | KBE/ml | 9 | 50 | ≤20 | | ISO 6222:1999 |
| Escherichia coli | KBE/100ml | 0 | | | 0 | ÖNORM EN ISO 9308-1:2017 |
| Coliforme Bakterien | KBE/100ml | 0 | | 0 | | ÖNORM EN ISO 9308-1:2017 |
| Enterokokken | KBE/100ml | 0 | | | 0 | ÖNORM EN ISO 7899-2:2000 |

chemisch - physikalische Untersuchung

| Parameter | Einheit | Ergebnis | MU% | RZ | ZHK | Methode |
|----------------------------------|----------|----------|-----|-----------|-----|-----------------------|
| pH-Wert | bei 20°C | 7,81 | 5 | 6,5 - 9,5 | | DIN EN ISO 10523:2012 |
| Elektrische Leitfähigkeit (20°C) | µS/cm | 460 | 5 | ≤ 2500 | | DIN EN 27888:1993 |

PRÜFBERICHTE BEZIEHEN SICH AUSSCHLIEßLICH AUF DIE UNTERSUCHTE PROBE.
PRÜFBERICHTE DÜRFEN NUR VOLLSTÄNDIG REPRODUZIERT (KOPIERT) WERDEN.