



PREISLISTE 2012

- 1. Geohydrologische Standortbeschreibung für eine Wärmepumpe mit Tiefensonde mit Sondenbemessung**
Inhalt: Beschreibung des Untergrunds am Projektstandort, Hinweise zur Errichtung der Bohrung, Bemessung der Sondenlänge in Abhängigkeit der erwarteten Gesteine, Prüfung auf turbulente Strömung bzw. Berücksichtigung einer nicht turbulenten Strömung bei der Sondenlänge, Festlegung des Sondenabstandes
siehe Werkvertrag
Preis: €440,-

- 2. Geohydrologische Standortbeschreibung für eine Grundwasser -Wasser- Wärmepumpe:**
Inhalt: Beschreibung des Untergrunds am Projektstandort, Generelle Darstellung der Grundwassersituation, Berechnung der Kältefahne und Einzeichnen auf dem Katasterplan, Auswirkungen auf fremde Rechte, Brunnen, Tiefensonden und Grundwasserwärmepumpe im Umkreis von 150 m werden vom Konsenswerber erhoben
siehe Werkvertrag
Preis: €440,-

- 3. Einreichprojekt für eine Wärmepumpe mit Tiefensonde:**
Wien: siehe Werkvertrag. Preis: €995,-
Restliches Österreich: siehe Werkvertrag. Preis: €870,-

- 4. Einreichprojekt für eine Grundwasser -Wasser- Wärmepumpe:**
Wien: siehe Werkvertrag. Preis: €1.120,-
Restliches Österreich: siehe Werkvertrag. Preis: €990,-

- 5. Drucksondenleihgebühr für Brunnenbeweissicherung bzw. für Pumpversuch**
Einbau, Programmierung und Auswertung werden zum Stundensatz von €80,- gesondert in Rechnung gestellt.
€100,- / Woche

- 6. Abflussmessgerät pro Tag**
€100,- / Tag

- 7. Fahrtkosten entsprechend dem amtl. km-Geld von derzeit**
€0,42/km.

Normaler Stundensatz	€83,-
Vermessungstrupp	€100,-
Teilnahme an der Wasserrechtsverhandlung	€95,-

Alle Preise zuzüglich 20% MWSt.