

Holzenergie-Contracting Eichkögl

Bezirk Feldbach

Versorgte Objekte

Volksschule, Kindergarten, Gemeindeamt,
Geschoßwohnbau m. 4 Wohneinh., Kirche

Daten zur Anlage

Anschlussleistung 165 kW
Jahreswärmebedarf ca. 230 MWh
Brennstofflagerraum ca. 80 m³
Hackgutjahresverbrauch ca. 400 Srm – 100 % bäuerliches Waldhackgut

Anlagensystem 110 kW und 65 kW Unterschubfeuerungen mit einer Drehfeder-
raumaustragung Ø 5 m
Fa. Sommerauer & Lindner GmbH, St. Pantaleon / OÖ

Baumeister Fa. Krenn & Pongratz Bau GmbH, Feldbach
Fa. Wolf Silo u. Behälterbau GmbH, Scharnstein / OÖ

Installation Fa. R + I Rohr- u. Industrieanlagen GmbH,
Biedermannsdorf / NÖ

Planung TB Manfred Wlach, Eichkögl

Projektbetreuung Regionalenergie Steiermark, Weiz

Anlagenbetreiber Biowärme – Liefergemeinschaft
Eichkögl GesbR
Hr. Ernst Donnerer, Tel. 03115/3272 und 10
weitere bäuerliche Betriebe

Inbetriebnahme Herbst 2000

Kostenstruktur (Preise exkl. USt.)

Investitionskosten € 112.700,--

Technische Anlage € 33.500,--

bauliche Maßnahmen € 22.500,--

Elektro- und Heizungsinstallation € 24.000,--

Nahwärmenetz 210 m € 27.000,--

Planung u. Betreuung € 5.700,--

Anschlusspreis pro kW € 200,--

Grundpreis pro kW und Jahr € 14,--

Arbeitspreis pro MWh € 48,--

Messpreis pro Zähler u. Monat € 8,--



Gemeindeamt



Kindergarten



Volksschule



Doppelkesselanlage



Rundlager am Geschoßwohnbau
angebaut

Stand: Juli 2004