



DAS OBJEKT

Die Landesanstalt für Landwirtschaft betreibt am Standort Grub eine Biogasanlage. Umfang der Planungsleistung war, über ein neu zu errichtendes Wärmenetz die dezentral aus Heizöl erzeugte Wärme durch Wärme aus Hackschnitzel zu substituieren und damit den Ausstoß an CO₂ zu minimieren. Die aus der Biogasanlage zu Verfügung stehende Abwärme sollte ebenfalls über das Wärmenetz für Heizzwecke genutzt werden. Entsprechend der Jahresdauerlinie des Wärmebedarfs am Standort wurde zwei Hackschnitzkessel mit 400 kW und 200 kW geplant. Die vorhandenen Heizölkessel sollten als Spitzenlast- und Redundanzkessel in den Wärmeverbund integriert werden.

DIE PLANUNGSLEISTUNG

- System-, Genehmigungs- und Ausführungsplanung
- Ausschreibung und Vergabeverfahren
- Qualitätssicherung / Überwachung der Realisierung
- Umfassende Inbetriebnahmebegleitung
- Anlagengruppe 1, 2, 3, 4, 5 und 8
- Leistungsphase 1 - 9

DIE DATEN

Bauherr:	Staatliches Bauamt Rosenheim
Ansprechpartner:	Herr Josef Pfisterer, Tel. 08031/394-1151
Gesamtplanung	Gammel Engineering GmbH, Abensberg
Gesamtinvest:	1,8 Mio. EUR
Ausführungszeitraum:	Januar 2017 bis Dezember 2019