





KRAFTWERKS BESCHAFFUNG, VERTRAGSGESTALTUNG UND VERGABE


Konzepte, Verträge und Vergabeverfahren für zahlreiche Geothermieprojekte

- 

2019-2020
Geoenergie Kirchweidach:
Markterkundung, Verträge für ORC-Kraftwerk (4 MW) und ORC-Module (bis zu 1 MW)
- 

2019-2020
GeoEnergie Taufkirchen:
Verträge für ORC-Kraftwerk (5,6 MW)
- 

2018-2019
Silenos Energy Geothermie Garching a.d. Alz:
GU-Vertrag für ORC-Kraftwerk (4,2 MW);
Verwaltungsverfahren zur Wasserkühlung
- 

2016-2020
Geothermie Holzkirchen:
Markterkundung, Verträge, EU-weites Vergabeverfahren für ORC-Kraftwerk (3,4 MW),
12 Gewerke, Baubegleitung
- 

2010-2020
Axpo / GeoEnergie Taufkirchen:
GÜ-Vertrag über Bohrungen und schlüsselfertiges Kalina-Kraftwerk (3,8 MW),
mit Vertragsabwicklung

Im Fokus jedes Geothermieprojekts zur Stromerzeugung steht das Kraftwerk. Nötig sind Investitionen in zweistelliger Millionenhöhe. Entscheidend für den Erfolg ist es, hochqualifizierte Unternehmen zu fairen Konditionen zu beauftragen.

[GGSC] verfügt über umfassende Erfahrung bei der Konzeption und Durchführung dieses Auswahlprozesses sowie der Vertragsgestaltung. Wir beraten Auftraggeber bei der Wahl des geeigneten Vertragskonzepts - Generalunternehmer oder Einzelgewerke - und unterstützen in Vergabe- und Bieterverfahren. Wir arbeiten eng mit den Geologen und Ingenieuren zusammen und gewährleisten die Verschränkung mit dem Businessplan.

Kraftwerkslieferungsverträge werden maßgeschneidert: wichtig sind klare Regelungen zu Vergütung, Terminen, Mängelrechten, Vertragsstrafen, Sicherheitsleistungen sowie ein Konzept für die Konfliktlösung bei rechtlichen und technischen Streitigkeiten. Letzteres schützt den Auftraggeber bei der Vergabe von Einzelgewerken davor, zwischen den Beteiligten aufgerieben zu werden.

Die Mängelrechte für Leistung, Eigenbedarf und Verfügbarkeit der Anlage müssen so präzise ausgestaltet werden, dass der Auftraggeber bei Schlechtleistungen angemessen entschädigt wird. Eine verspätete Inbetriebnahme kann zu Millionenschäden führen. Haftung und Gewährleistung unterscheiden sich stark von den Gepflogenheiten der Baubranche und werden intensiv verhandelt.

Die Auftraggeber profitieren bei all diesen Aspekten von unserer langjährigen Erfahrung.

BERATUNGSLEISTUNGEN

[GGSC] konzipiert gemeinsam mit den Fachplanern die Ausschreibung sowie die Verträge für Kraftwerksplanung und -lieferung und begleitet den Beschaffungsprozess bis zur Abnahme:

- Strategieplanung für die Kraftwerksausschreibung - Generalunternehmerkonzept oder Vergabe von Einzelgewerken
- Gestaltung des Generalunternehmervertrags oder der einzelnen Verträge für Planung, Lieferung, Montage und Inbetriebnahme des Kraftwerks
- Durchführung von Bietergesprächen und Vertragsverhandlungen
- Unterstützung bei der Auswertung der Angebote
- Vertragsdurchsetzung in der Errichtungsphase, Klärung von Streitfragen etc.
- Zusätzlich für kommunale Projekte: EU-weite Ausschreibung, Beratung bei der Wahl von Eignungs- und Zuschlagskriterien, Erstellung von rechtssicheren Vergabevorschlägen, Führen der Vergabeakte und eventueller Rügeverfahren