

# Ev. Kirchengemeinde Hamburg-Blankenese

## Kurzbeschreibung

Ersatz von Zentralheizungen in 7 Gebäuden (2 Kindergärten, Kirche, Gemeindeverwaltung, Wohnhäuser) durch ein Nahwärmenetz mit 7 Übergabestationen. Pelletkessel: 100 kW, Gaslessel: 311 kW, Solarthermie: 40 kW. Trassenlänge des Nahwärmenetzes: 251 m.

## Besonderheiten

Gebäude der Heizzentrale unter Denkmalschutz. Einbindung einer thermischen Solaranlage ins Nahwärmenetz

Projektbezeichnung:	Nahwärmenetz Ev. Kirchengemeinde Blankenese
Art der Maßnahme:	Errichtung Nahwärmenetz mit Holzpelletkessel und Solaranlage
Auftraggeber:	Ev. Kirchengemeinde Hamburg-Blankenese
Ort der Ausführung:	Hamburg

	SAN	HZ	RLT	SSA	FMT	FT	NA	GA
	1	2	3	4	5	6	7	8
Anlagengruppen nach HOAI:		✓	✓			✓		✓

	GE	VP	EP	GN	AP	VV	MV	OÜ	OB
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Leistungsphasen nach HOAI:			✓		✓	✓	✓	✓	

Kosten KG 300 oder gesamt	490.900 Euro brutto
Planungszeit:	September 2011- Juni 2012
Bauzeit:	September 2012 - August 2013

