

Referenzblatt

Projekt Energetische Sanierung BSH



Variantevergleich Versorgung mit Fernwärme, Erdgas, Blockheizkraftwerk, Brennstoffzelle.

Kesselerneuerung, Einbau BHKW, Sanierung Einrohrheizung und NSHV, Erneuerung und Erweiterung der Gebäudeautomation im Gebäude der Bundesanstalt für Seeschifffahrt und Hydrographie in der Bernhard-Nocht-Straße.

Bauherr / Auftraggeber

Bundesanstalt für Immobilienaufgaben, Pinneberg /

Freie und Hansestadt Hamburg, BSU, Frau Georges, Tel. 040/42842335

Architekt

-

Herstellsumme TGA

Brutto 1.822.000 €

Technische Gewerke

- Abwasser-, Wasser- u. Gasanlagen
- Wärmeversorgungsanlagen
- Starkstromanlagen
- Gebäudeautomation

Leistungen

- Bestandsaufnahme
- Machbarkeitsuntersuchung
- Vorplanung
- Entwurfsplanung
- Ausführungsplanung
- Vorbereitung der Vergabe
- Mitwirkung bei der Vergabe
- Objektüberwachung

Bearbeitungszeitraum

11/2012 –03/2016