Referenzblatt Projekt Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (BSH)



Von dem Ursprungsgebäude wurde nur der Kopfbau erhalten und durch einen Teilneubau ergänzt. Das neue Bundesamt-Gebäude in Hamburg-Sülldorf beinhaltet chemische Labor- und Messräume, unter anderem ein Radionuklidlabor und ein Labor für Messungen unter weitgehender Abschirmung der Umgebungsstrahlung.

R	2	u	h	0	r	r
_	I	u		C		

Bundesrepublik Deutschland, Freie und Hansestadt Hamburg

Architekt

von Mansberg, Wiskott und Partner, Hamburg

Herstellsumme TGA

Brutto 2.350.000 €

Technische Gewerke

- Abwasser-, Wasseranlagen
- Wärmeversorgungsanlagen
- Lufttechnische Anlagen
- Elektrotechnische Anlagen
- Förderanlagen
- Labortechnische Anlagen
- Feuerlöschanlagen
- Gebäudeautomation

Leistungen gemäß HOAI

- Grundlagenermittlung
- Vorplanung
- Entwurfsplanung
- Genehmigungsplanung
- Ausführungsplanung
- Vorbereitung der Vergabe
- Mitwirkung bei der Vergabe
- Objektüberwachung

Bearbeitungszeitraum

08/2003 - 08/2006