



Gesamtausbau Friedrich-Loeffler-Institut auf der Insel Riems

Projektbeschreibung:

Auf der Insel Riems wurde durch den Bund für rund 300 Millionen Euro das Friedrich-Loeffler-Institut für Tiergesundheit umgebaut. Der Neubau mit 89 Laboren und 163 Stalleinheiten gilt als größte Hochbaumaßnahme des Bundes in den neuen Bundesländern. SKH trat als Nachauftragnehmer des Generalplaners in den Gewerken Freianlagen, befestigte Flächen und technische Anlagen in Außenanlagen auf.

Zum Planungsumfang gehören folgende Teilleistungen:

- Verkehrsanlagen wie zentraler Eingangsbereich, Erschließungsstraßen, Parkplätze, Feuerwehrbewegungsflächen, Hubschrauberbehelfslandeplatz, Wirtschaftshof, Betankungsfläche Desinfektionsflächen sowie ein Innenhof
- Medien wie Schmutz- und Regenwasser, Lösch- und Trinkwasser, Fernwärme (bis DN 120), Gas und Strom (NS und MS)
- Kläranlage mit 8-stufiger Behandlungsanlage für 3.500 EW

- Koordinierung mit anderen Fachplanern
- Örtliche Bauüberwachung
- Freiraumplanung
- Spundwandaarbeiten

Leistungen:

- Freianlagenplanung, Lph. 1-8 gem. HOAI 2002
- Ingenieurbauwerke, Lph. 1-8 gem. HOAI 2002
- Verkehrsanlagenplanung, Lph. 1-8 gem. HOAI 2002
- Technische Ausrüstung, Lph. 1-8 gem. HOAI 2002
- Örtliche Bauüberwachung

Projektlaufzeit:

2005 - 2013

