

Bieter-Referenzliste

Technische Gebäudeausrüstung (TGA)

Gemeinde Ostrhauderfehn
Hauptstraße 117
26842 Ostrhauderfehn

- öffentlicher Auftraggeber
- privater Auftraggeber

Ansprechpartner des Auftraggebers

Daniel Bothen
 Fon +49 4952 80536
 Mail bothen@ostrhauderfehn.de

Auftragnehmer

IngenieurNetzwerk Energie eG (iNeG)
 Charlottenburger Ring 16
 49186 Bad Iburg

Veröffentlichung

www.ineg-energie.de

Kurze Beschreibung der Maßnahme:

Erweiterung der Regelung in der Grundschule Holtermoor

Die Maßnahme umfasst den Rückbau eines bestehenden Regelungssystems und die anschließende Neuinstallation eines zentralen Regelungssystems für die Wärmeerzeuger und die Heizkreisverteiler. Die Möglichkeit der Fernwartung der Anlage durch den Hersteller wird vorgesehen.

Als Wärmeerzeuger stehen ein Mikro-BHKW und ein Gas-Heizkessel in Kombination mit einem Pufferspeicher zur Verfügung. Die Wärme wird über verschiedene Heizkreise verteilt. Zusätzlich sind ein Heizungswasserpufferspeicher und ein Außenschwimmbad mit auf die Regelung

aufzuschalten.

Die Sanierungsarbeiten wurden während der Sommerferien ausgeführt.

Die neuen Anlagenkomponenten werden in die bestehende technische Struktur eingebunden.

Im Wesentlichen umfasst dies die Anlagen folgender Anlagenteile:

- ✓ Der Gebäudeautomation
- ✓ Des Heizungsbaus

Bearbeitete Anlagengruppen

Anlagen aus den Anlagengruppen 2, 8

Projektleiter

Thomas Knapp

Art des Bauvorhabens

- Neubau Umbau/ Sanierung
- Sonstige Anlage

Honorarzone je zugehöriger Anlagengruppe

- mindestens Honorarzone II
- Honorarzone III

Stand des Vorhabens

Abgeschlossen

Leistungszeitraum (MM/JJ)

04/2019 bis 03/2020

Projektgröße in m²

(tatsächlich geplante Fläche)
 ca. 500 m²

Baukosten

(ohne MwSt.) je zugehöriger / bearbeiteter Anlagengruppe nach letzt- verfügbarem Stand der Kostenermittlung
 55.177,80 € (netto)

