

Fjernvarme Fyn – M. P. Allerups Vej

**Bygherre:**

Fjernvarme Fyn

Bygherres kontaktperson:

Lasse Karskov Jakobsen

Tlf. 65 47 30 73

lkj@fjernvarmefyn.dk

Udførelsesperiode:

August 2022 – Februar 2023

Entrepriseform:

Fagentreprise

Entreprisenum:

Ca. 1,2 mio. DKK ekskl. moms

Jordentreprenør:

TC Anlæg A/S

Rørleverandør:

LOGSTOR Denmark Holding ApS
(bygherreleverance)

Omlægning af eksisterende fjernvarmeledning samt etablering af køleledning med henblik på udnyttelse af overskudsvarme fra Facebooks datacenter i fjernvarmenettet.

Projektet blev gennemført forud for en planlagt udvidelse af Facebooks datacenter fra tre til fem serverbygninger på M. P. Allerupsvej i Odense.

Østergaard Entreprise udførte projektets rørarbejder, som omfattede svejse- og muffearbejde inkl. etablering af alarmsystem. Herunder:

- Udlægning af rør i samarbejde med jordentreprenøren
- Svejsning af fjernvarmerør
- Montage af muffer inkl. samling og kontrol af alarmtråde
- Tæthedsprøvning og NDT-kontrol
- Rørrensning.

Både fjernvarme- og køleledningen blev udført med præisolerede fjernvarmerør i stål. I alt blev der etableret ca. 1,3 km fjernvarmerør i dimensioner fra DN 500 til DN 600. Muffearbejdet blev udført med svejsemuffer.

Østergaard Entreprise A/S

ostergaard-entreprise.dk
CVR: 26461375

HØVEDKONTOR

Tarp Byvej 153,
6715 Esbjerg N

KONTAKT

Tlf.: 7613 1373
kontor@ost-e.dk

AARHUS

Bjørnholms Alle 1B,
8260 Viby

RØDOVRE

Hvidsværmervej 131,
2610 Rødovre

ODENSE

Hvidkærvej 17,
5250 Odense SV

KOLDING

Platinvej 12B,
6000 Kolding



**Østergaard
Entreprise A/S**