

Silkeborg – Fjernvarmeledning Balle til Skægkær

**Bygherre:**

Silkeborg Varme A/S

Bygherres kontaktperson:

Kim Almskou

Tlf. 40 50 61 39

kal@silkeborgforsyning.dk

Udførelsesperiode:

Februar 2023 – Juli 2023

Entrepriseform:

Underentreprise

Entreprisenum:

Ca. 2,7 mio. DKK ekskl. moms

Jordentreprenør:

Brdr. Møller A/S

Rørleverandør:

Isoplus Fjernvarmeteknik A/S
(bygherreleverance)

Etablering af ca. 2,8 km ny transmissionsledning fra Balle til Skægkær som forberedelse til udbygning af Silkeborg Varmes ledningsnet til nye boligområder i Sejling og Skægkær.

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

Arbejdet blev primært udført i dimensioner fra DN 150 til DN 200. Muffearbejdet blev udført med lukkede svejsemuffer.

Den nye fjernvarmeledning blev tilsluttet det eksisterende ledningsnet ved Balle Kirke og forløber herfra langs den stærkt trafikerede Viborgvej til Skægkær. I udførelsesperioden var der derfor stort fokus på at tilrettelægge arbejdet, så det både kunne udføres sikkerhedsmæssigt fuldt forsvarligt og med færrest mulige gener for de mange trafikanter, der hver dag benytter Viborgvej.

Hovedparten af den nye transmissionsledning blev anlagt ved traditionel opgravning. Dog blev en mindre del af strækningen udført ved styret underboring, hvor ledningen krydser Silkeborgmotorvejen. Her blev fjernvarmeledningen etableret i foringsrør.

Undervejs blev Viborgvej krydset flere gange. Af hensyn til trafikafviklingen blev flere af krydsningerne udført som natarbejde.

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**