

## Ledningsrenovering



I Sæby Varmeværks Strategi 2025 er et af fokusområderne at reducere ledningstabet fra de nuværende ca. 23 % til 20 % eller mindre. Det kan vi opnå ved at øge fokus på afkølingen hos de enkelte forbrugere og ved at udskifte de dårligst isolerede rør i vores ledningsnet.

Den fortsatte udbygning af den nordlige ende af Sæby vil bevirke, at der kan opstå flaskehalse enkelte steder i ledningsnettet, da varmerørene ikke er dimensioneret til det øgede varmeaftag. Sæby Varmeværk har derfor sat ledningsrenovering i gang på henholdsvis Herman Bangsvej og Hans Aabels vej.

### Herman Bangsvej:



Fjernvarmeledningen under Herman Bangsvej fungerer som hovedledning til resten af Nordbyen.

Men som følge af den fortsatte udbygning i Nordbyen er der ved at opstå en flaskehals i den nordlige ende af Herman Bangsvej og det er derfor nødvendigt at opgradere den eksisterende forsyningsledning.

Arbejdet er startet i uge 35 og forventes afsluttet i uge 42.

Vi forventer enkelte kortvarige afbrydelser af varmforsyningen i perioden.

### Hans Aabels Vej:



Fjernvarmeledningen under Hans Aabels vej er over 55 år gammel og selvom rørene ser gode ud i forhold til alderen, er isoleringen ikke længere tidssvarende.

Så for at reducere ledningstabet udskifter vi fjernvarmeledningen til en ny med væsentlig bedre isolering.

Opgaven udføres i samarbejde med forsyningen, som også har nogle vandforsyningsledninger der skal udskiftes.

Arbejdet er startet i uge 36 og forventes afsluttet i uge 42.

Vi forventer enkelte kortvarige afbrydelser af varmforsyningen i perioden.