



## Projekt Skurubron

Trafikverket bygger en ny bro över Skurusundet för att öka trafiksäkerheten och framkomligheten på väg 222, samt renoverar och bygger om de gamla broarna till gång och cykelväg respektive lokalväg.

I samband med renovering av befintliga broar behöver befintlig fjärrvärmeledning flyttas då dessa är i vägen för betongarbeten.

I ett första skede flyttas ledningarna ner ca 3m för att i ett senare skede flyttas tillbaka upp på ursprunglig plats alternativt sjö förläggas i Skurusundet. Ledningarna ska då även dimensioneras upp till DN400/630.

Fjärrvärmeprojekt utför projektering samt byggledning av ledningsprojektet och arbetet utförs i nära samarbete med Stockholm Exergi, Trafikverket, Nacka kommun, Sjöfartsverket inklusive ett stort antal entreprenörer.



**FJÄRRVÄRMEPROJEKT**  
SVERIGE AB





Projekt Skurubron



**FJÄRRVÄRMEPROJEKT**  
SVERIGE AB



stockholm  
exergi



Projekt Skurubron



**FJÄRRVÄRMEPROJEKT**  
SVERIGE AB



stockholm  
exergi



Projekt Skurubron



**FJÄRRVÄRMEPROJEKT**  
SVERIGE AB



stockholm  
exergi