

Fredensborg Slot

For Slots- og Kulturstyrelsen har Ingeniørfirmaet SORI været rådgiver i forbindelse med varme-, brugsvands- og elinstallationer på Fredensborg Slot.

Der var fundet fejl og mangler i forbindelse med elinstallationerne. Her fik vi udarbejdet en komplet registrering af hele slottets forsyningsnet, herunder hoved-, under- og etagetavler. Under registreringen blev fundet gammel stofledning installation, som bliver udskiftet. Derudover blev der foretaget en analyse af elinstallationernes tilstand, samt fejl og mangler. På baggrund af registrering og analyse blev udarbejdet et forslag til ændringer, udbedringer og fornyelse af slottets elinstallationer.

Varme- og brugsvandsinstallationerne er også gennemgået. Her er for brugsvandsinstallationen udskiftet trykforøgeranlægget med tilhørende automatik, da reservedele ikke længere kunne tilkøbes. For varmeinstallationen er der blevet dimensioneret et nyt trykholdeanlæg, som blev udskiftet til et tidssvarende.

SORI's ydelser

For Slots- og Kulturstyrelsen har vi været rådgiver i forbindelse med projektet hvor der skulle laves indledende undersøgelser, samt et projekt for el-, varme og brugsvandsinstallationer på slottet og de tilhørende bygninger.

Projekt navn

SLKs Fredensborg Slot

Projekt adresse

Slottet 1B
3480 Fredensborg

Samlet areal

Slottet og tilhørende ejendomme

Projektperiode

2020 -

Bygherre

Slots- og Kulturstyrelsen

Bygherrerådgiver

Ingeniørfirmaet SORI

Entreprisesum

Fortrolig

Entrepriseform

Fagentreprise

Entreprenør

SIF

Ingeniører

Ingeniørfirmaet SORI

SORI's ydelser

- Registrering
- Projektering
- Projektledelse

Kontaktperson

Christian Jensen
cj@sori.dk
3178 4014