

PRESSEMEDDELELSE

## Første spadestik i Kastellet

*Tirsdag 8.10.2019 begyndte Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse i samarbejde med rådgivere og entreprenører at skrive et nyt kapitel i Kastellets historie, da første spadestik blev taget til skybrudssikringen af det unikke fæstningsværk.*

Kastellet sikres nu mod de voldsomme regnmængder, som klimaforandringerne ventes at give i den nære fremtid, og som allerede i 2011 og 2014 ramte Kastellet.

Gravemaskinen stod klar ved siden af Kommandantgården. Klar til at fjerne den første grabfuld jord på det sted, hvor der om to år ligger en underjordisk pumpestation. Her skal regnvandet fra Kastellet ledes direkte ud i Københavns havn, hvis et skybrud rammer Kastellet.

Omkring var samlet inviterede gæster, der blandt andet talte de mange forskellige myndigheder og foreninger, der har deres gang på Kastellet.

Garnisonskommandant major Allan Petersen bød velkommen og lagde blandt andet vægt på de anstrengelser, der er gjort for at Kastellet kan fungere som arbejdsplads for de omkring 480 medarbejdere, der har deres daglige virke i Kastellet.

- Arbejdet er nødvendigt. Det viser sig, at det man engang betegnede som 100-årshændelser fremover bliver 20-årshændelser. Det er godt, at vi kommer i gang, afsluttede garnisonskommandanten.

### Grundige forberedelser

Projektleder for Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse arkitekt, cand. arch. Martin Fredrik Rosquist berettede om de store forberedelser, der ligger bag projektet. Fra at være et renoveringsprojekt af Kastellets kloaksystem til det projekt der er sat i gang i dag, som følge af voldsomme regnmængder i 2011 og 2014.

- De næste to år kommer til at skrive sig ind i kastelets historie, og de, der er med til at udføre projektet, kommer til at være en del af Kastelets historie. Det projekt vi om lidt tager første spadestik til, er det, der uden overdrivelse kan kaldes Kastelets livsforsikring.

Stig Andersen fra Fogh & Følner arkitekter, der - sammen med Jørgen Nielsen Rådgivende Ingeniører og Lea Nørgaard Landskab udgør rådgivergruppen - fortalte om arbejdet med at få projektet udformet og udfordringerne i de mange forskellige fredninger, Kastellet er omfattet af.

- Det vil fremover betyde store skader på Kastellet ved ikke at gøre noget. Forberedelserne har været lange og grundige, og nu glæder vi os over endelig at komme i jorden.

Jesper Arkil, administrerende direktør i Arkil A/S, der har vundet hovedentreprisen, fortalte om sin families - og sin egen - tilknytning til Forsvaret, og at hans far havde gjort tjeneste i FE i Kastellet.

- Nu er der tegnet et kort og lagt en plan for arbejdet. Min gamle befalingsmand sagde, at hvis kortet og vejen ikke passer sammen, så følg vejen! Der vil helt sikkert komme ændringer undervejs, men vi vil gøre vores til, at alt kommer til at forløbe så godt som muligt.

Som afslutning på arrangementet satte garnisonskommandant major Allan Petersen sig i førersædet på den ventende gravemaskine og løftede den første grabfuld jord af mange.

**De skal udføre opgaven:**

Bygherre: Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse

Rådgivere: Fogh & Følner Arkitekter, Jørgen Nielsen Rådgivende Ingeniører, Lea Nørgaard Landskab.

Hovedentreprise: Arkil A/S

Brolægning: P. P. Brolægning

Underboring: Villy Poulsen A/S

**I projektet skal blandt andet bruges:**

1350 meter spildevandsledning

3500 meter regnvandsledning

2600 meter drænrør

300 brønde

Optages og retableres 26.000 m2 brosten

**Yderligere oplysninger for pressen**

Pressen er velkomne til at bruge fotos fra spadestiksarrangementet med angivelse af fotograf Martin Særmark-Thomsen.

Der henstilles til, at spørgsmål vedrørende projektet ikke stilles til kommandantskabet i Kastlelet men i stedet via [fes-ktp-skybrud@mil.dk](mailto:fes-ktp-skybrud@mil.dk) eller til Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelses pressetelefon på 2534 8400.