



KRAVSPESIFIKASJON -

ROS-analyse av Vikingskipshuset, KHM

19.11.2014

Formålet med ROS-analysen

Universitetet i Oslo ønsker gjennom en ROS-analyse å undersøke hvordan Vikingskipshuset og de svært verdifulle gjenstandene som utstilles der kan sikres bedre mot tilsiktede uønskede handlinger.

Det planlegges byggestart for et nytt museumsanlegg på Bygdøy i 2019. Flere av nåværende byggs sikkerhetsutfordringer er av en slik karakter at de ikke kan løses på en fullgod måte før det nye museumsanlegget er ferdigstilt. ROS-analysen skal derfor peke på tiltak som kan realiseres rimelig raskt, og som har en kostnad og et omfang som står i forhold til at de skal gjelde fram til 2019.

Behov

Det er ønskelig at følgende punkter vurderes i ROS-analysen:

- Ytre skallsikring
- Sikringstiltak for de tre skipene (gjenstander utenfor montre) i museets åpningstid
- Alarmanlegget inkl. alarmsoner
- Videoovervåkning
- Adgangskontrollanlegg
- Rutiner for ansatte og besøkende - adkomst bygg, alarmeringstider, kodekrav adgangskort
- Vektore/vakthold - vaktholdsrutiner, vaktholdsvolum

Krav

Universitetet i Oslo har satt 120 timer som øvre grense for utarbeidelsen av ROS-analysen.

Det er ikke satt krav til leveringstidspunkt, men innen rimelig grense.