

### Obligatorisk ugeopgave 3: Risikoanalyse

1. *Beskriv med egne ord, hvorfor det er vigtigt for et it-projekt, at der laves en risikoanalyse, og hvordan risikoanalysen bør anvendes igennem et it-projekt.*
2. *Identificer de 5-10 vigtigste risici i Tinglysningsprojektet, sådan som I ved projektets start ville have lavet den, hvis I havde været projektleder for kunden.*
3. *Beskriv for hver af disse risici:*
  - a. Hvad kan være årsag(er) til risikoen?
  - b. Hvad vil konsekvensen være, hvis risikoen manifesterer sig?
  - c. Hvor sandsynligt er det, at risikoen indtræffer (på en skala fra 1-10)?
  - d. Hvor høj konsekvens vil det have, hvis risikoen indtræffer (på en skala fra 1-10)?
  - e. Hvilke handlinger vil I foreslå, der kan forebygge at risikoen indtræffer
    - i. Giv for hver handling et overslag over, hvor meget implementeringen af handlingen vil reducere sandsynligheden for at risikoen indtræffer, og hvad omkostningerne ved at implementere handlingen vil være.
  - f. Hvilke handlinger vil I foreslå, der kan mindske konsekvensen, hvis risikoen indtræffer?
    - i. Giv for hver handling et overslag over, hvor meget implementeringen af handlingen vil reducere konsekvensen ved at risikoen indtræffer, og hvad omkostningerne ved at implementere handlingen vil være.

Tag udgangspunkt i:

- Rigsrevisionens beretning om Tinglysningsprojektet,
- kontraktens bilag 1 (tidsplan)
- og øvrigt relevant materiale om Tinglysningsprojektet
- i lærebogen kapitel 7
- slides til kursusgang 3 om risikostyring

Derudover kan I hente inspiration i den på Absalon uploadede skabelon for risikoanalyser – men det skema I laver, må godt være mere enkelt.

#### **Formalia:**

- Opgaven skal løses i grupper på højst 3 personer.
- Omfanget er ca. 3-6 normalsider.
- Afleveringsfrist: mandag d. 25. september 2023 kl. 18.00 i Absalon.
- Meget vigtigt: Husk kildehenvisninger til pensum og til materialet om Tinglysningsprojektet.
- Husk at bruge en af de oprettede afleveringsgrupper i Absalon.