

# Designoppgave:

## Møterom vanlig

Tilbyder skal designe et møterom på 24 m<sup>2</sup>, det vil si lage en løsning/skisse. Utstyr, kabelføring og andre komponenter som blir presentert i løsningsforslaget skal prises i vedlagte prisskjema.

Det skal lages en beskrivelse av de valgte løsninger, med begrunnelse for alle valg som er gjort. Løsningen skal kunne implementeres i eksisterende felles infrastruktur som beskrevet i kravspesifikasjonen og beskrivelse av dagens situasjon.

### Utgangspunkt

Rommet er 6 m langt og 4 m bredt. Høyde til himling er 2,4 m. Det er systemhimling med 60 x 60 cm-plater. Høyden mellom himling og dekke er ca. 50 cm. Tegning av rommet følger nedenfor.

### Løsning/skisse

Tilbyder sin løsning må legge til rette for:

- møter som har fokus på digital presentasjon og dialog internt
- enkel styring av enheter i møterommet via en styringsenhet (enkelt for alle)
- annet kommunikasjonsverktøy med data og lyd via PC/enhet

Løsningen/skissen skal vise plassering av hovedkomponentene

- 1 stk. 50"-69" skjerm
- høyttalere
- trådløs skjermdeling i tillegg til punktet nedenfor.
- tilkoblingsmuligheter med ulike muligheter for PC/MAC/Chromebook/enhet (kabel)
- styringsenhet for styring av alt AV-utstyr som er i rommet. *Se eget krav til styringsenhet i kravspesifikasjonen*

Løsningen skal også vise plassering av møtebord med kabelbrønn, med plass til 7 personer (som ikke skal leveres i denne avtalen).

Løsningen/skissen kan i tillegg inneholde andre komponenter, som i likhet med øvrige produkter skal prises i prisskjema.

## **Mer spesifikt om krav til løsningen/skissen**

Tilbyder skal tegne inn bordplassering. Videre skal det vises hvordan deltakerne skal sitte for at alle skal ha en god brukeropplevelse og enkelt kunne se det samme i forhold til fremvisningsflaten.

Det skal være enkelt å bruke kommunikasjonsverktøy for data og lyd via PC, med god oppløsning for databilde og god lyd.

## **System-/koblingsskjema**

Det skal i tillegg til løsningen/skissen lages et system-/koblingsskjema hvor det fremkommer hvilke produkter som er benyttet og hvordan disse er koplet sammen. Skjemaet skal også vise kabelføring med tilhørende komponenter.

Videre skal det vise hvordan en bærbar PC kan brukes i rommet for enkel deling av skjerm.

