

## Mandat til faggruppene for utarbeidelse av kravspesifikasjon ved ny anbudsprosess for biblioteksystem og søkesystem/discovery

### Bakgrunn

Dagens kontrakt med Ex Libris om leveranse av biblioteksystem og søkesystem varer ut 2025. Det betyr at vi i 2024 må gjennomføre en anbudsprosess for å sikre at vi har en kontrakt for biblioteksystem/søkesystem også etter 2025. Prosessen vil ende opp med enten en ny kontrakt med eksisterende leverandør eller inngåelse av kontrakt med ny leverandør. Det kan ende med at det blir to kontrakter/leverandører, en for biblioteksystem og en for søkesystem, avhengig av kravspesifikasjon og tilbud.

Anbudsprosessen krever en god kravspesifikasjon, og i den anledning trenger vi bidrag fra faggruppene.

### Ansvar

Hver faggruppe skal utarbeide kravspesifikasjonen innenfor sitt faglige område (akkvisisjon/fulfillment/resource management/discovery).

Det er produktrådet / styringsgruppen / Sikt sitt ansvar å foreta den endelige totalitetsvurderingen av kravspesifikasjonen som helhet.

Utarbeidelse av kravspesifikasjon innebærer følgende:

- Å identifisere og definere kravene for biblioteksystem/søkesystem innen faggruppas fagområde
- Identifisere MÅ- og BØR krav
- Samarbeide med andre faggrupper for å sikre at det ikke er overlappende eller motstridende krav
- Produsere/kvalitetssikre tekstlige beskrivelser

### Arbeidsform

Hver faggruppe setter opp sin plan for gjennomføringen av arbeidet med tanke på tidspunkter, hyppighet og varighet på møter. Møtene gjennomføres digitalt. Arbeidet avsluttes på den fysiske samlingen i april.

Det er nedfelt i mandatet til faggruppene at medlemmene forventes å bruke 10% av arbeidstiden til arbeid i faggruppene. I perioden frem til ferdig kravspesifikasjon må andre oppgaver i faggruppene settes på vent.

Det anbefales at faggruppene tar utgangspunkt i kravspesifikasjonen innenfor sitt fagområde fra forrige anbudsrunde og vurderer følgende:

- Hvilke krav er det viktig å beholde?
- Hvilke krav er ikke lenger relevante?
- Er det krav som ikke ble stilt i forrige runde som er relevante nå?

Det forventes at faggruppene vurderer kravene opp mot endringer i regelverk (eks nye katalogiseringsregler, format/protokoller (eks RDA/BIBFRAME, Counter 5), etablert praksis og nye behov. Det forventes også at man vurderer hvordan ny teknologi, eksempelvis kunstig intelligens/ generativ KI, kan påvirke behovene og hvilke krav man stiller til systemene.

Tidsplanen for hele anbudsprosessen er gjengitt nedenfor og illustrerer hvordan arbeidet med kravspesifikasjon er en del av denne. Det synliggjør også hvor essensielt det er at arbeidet gjennomføres som planlagt for å sikre nødvendig fremdrift i anskaffelsesprosessen.

## Overordnet tidsplan for anskaffelsesprosessen

Aktivitet/Måned	2024												2025
	Feb	Mars	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Des	Januar	
Aktivere faggruppene (forberede/involvere ift kravspek)													
Kravspesifikasjon													
Forberede anbudskunngjøring													
Kunngjøre anbud													
Gjennomføre anbudsprosess													
Evaluerer tilbud													
Forhandlinger med leverandør													
Velge leverandør													
Inngå avtale													

## Tidsplan for arbeidet med kravspesifikasjon

- 6. februar: digitalt oppstartsmøte med alle faggruppene
  - Informasjon om prosessen
  - Introduksjon til arbeid med kravspesifikasjon
  - Forventningsavklaring
  - Skissere prosessen frem til ferdig kravspesifikasjon
  - Spørsmål & svar
- 7. februar – 12. april
  - Faggruppene jobber med kravspesifikasjon
  - Hver faggruppe får en ekstra ressurs fra Sikt i tillegg til gruppeleder for å styrke arbeidet og minske sårbarhet
  - Faggruppeleder rapporterer til prosjektleder om progresjon, avklaring av evt. problemområder eller utfordringer
  - Digitale fellesmøter ved behov
- 15. – 16. april
  - To-dagers fysisk samling i Trondheim for alle faggrupper
  - Samkjøring av krav mellom gruppene
  - Avsluttende arbeid med kravspesifikasjonen
- 17. april →
  - Svare på eventuelle spørsmål fra Styringsgruppen/Sikt
  - Bidra ved behov for justeringer/presiseringer