

# Innovative anskaffelser

Nasjonalt program for  
leverandørutvikling



# Innovative anskaffelser

Inspirert? Hvordan bygge økonomisk og miljømessig bærekraftige  
svømmeanlegg i egen kommune

24. mars 2017

# Nasjonalt program for leverandørutvikling

- En pådriver og akselerator for innovasjon og fremtidsrettede løsninger gjennom offentlige anskaffelser
- En god hjelper og fasilitator
- Økonomisk og miljømessig bærekraftige svømmeanlegg trenger nye og bedre løsninger

## Innovative anskaffelser

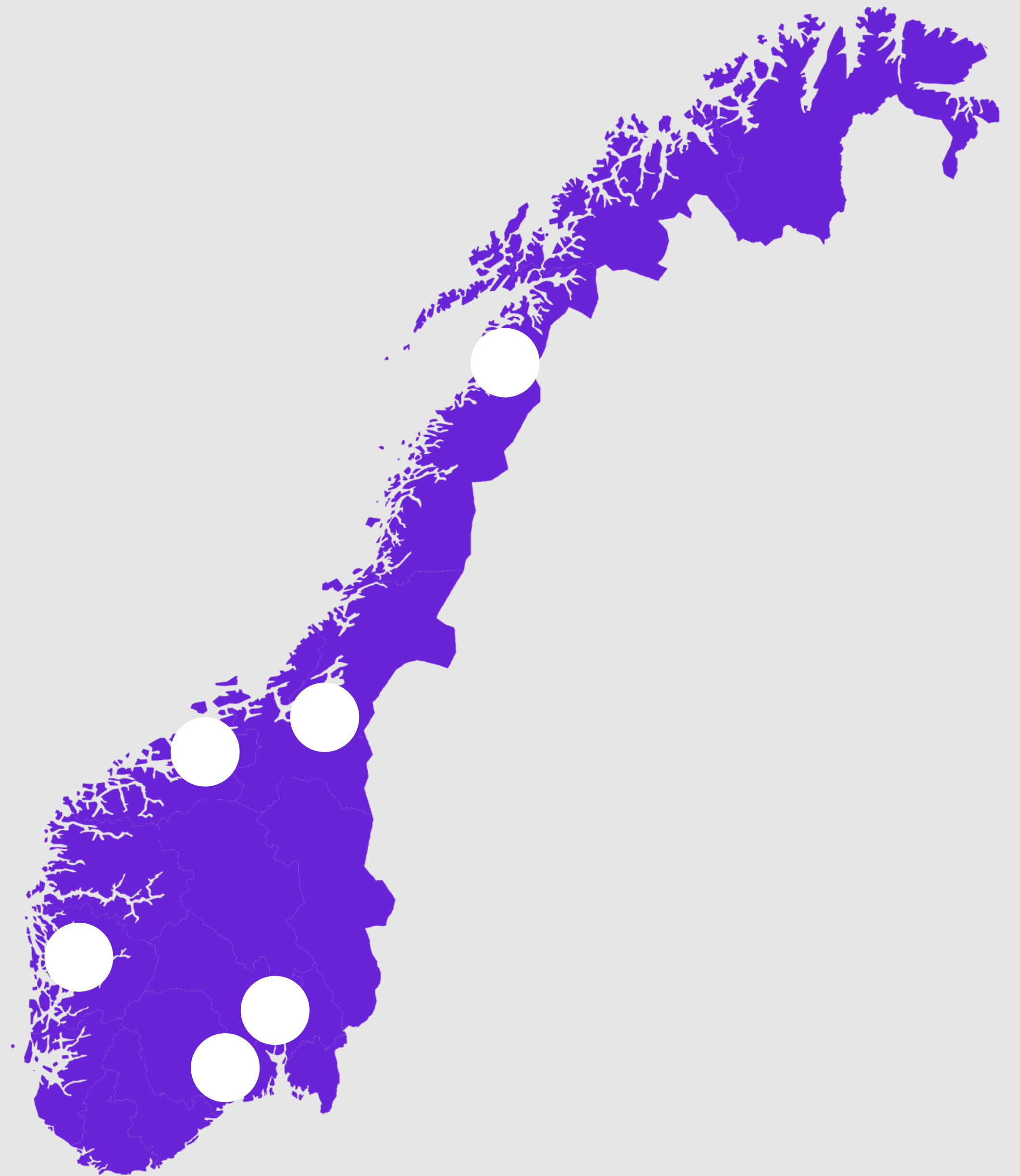
Nasjonalt program for leverandørutvikling

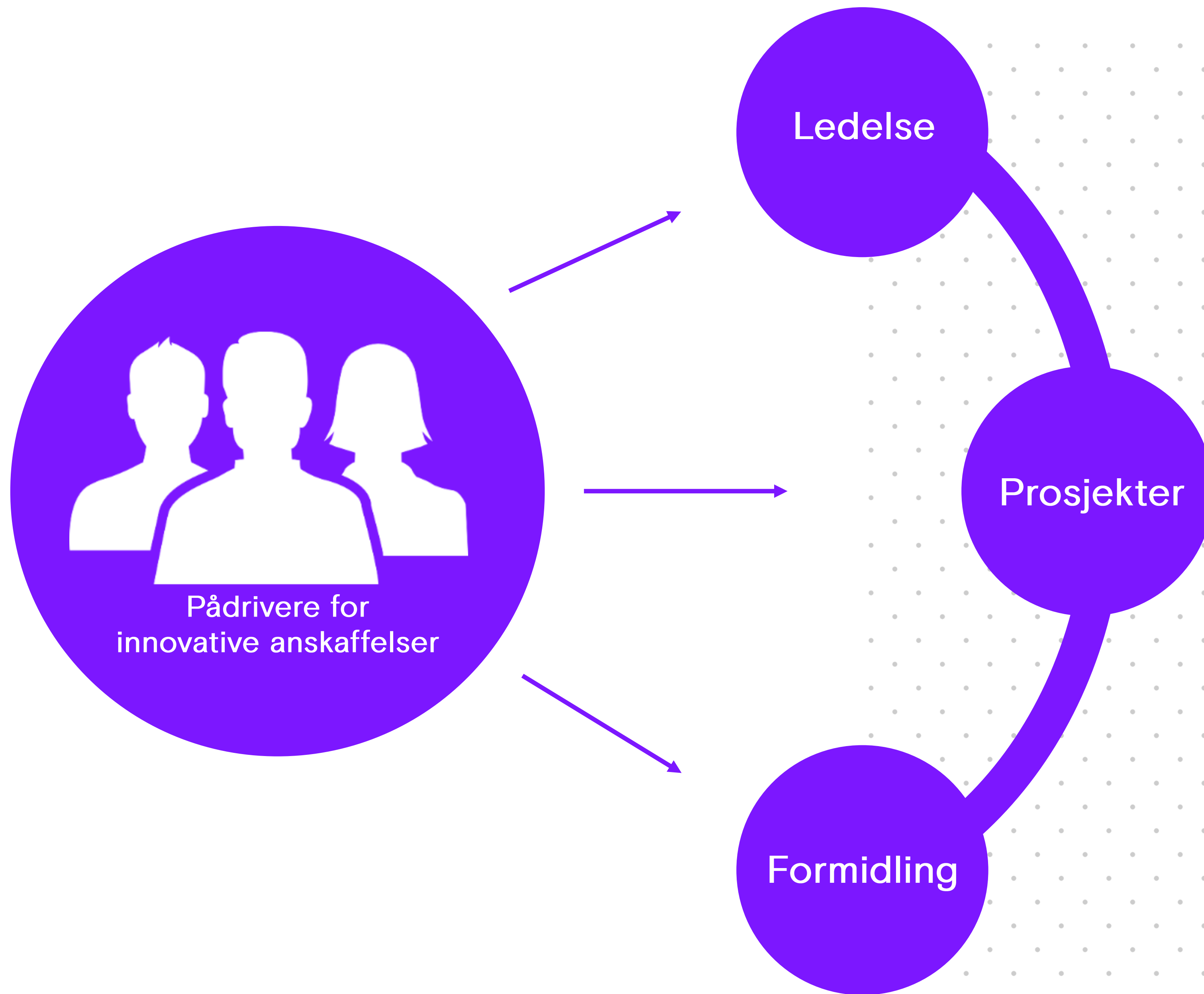


# Hele landet skal med

Innovative anskaffelser skal befeste seg som et strategisk og operativt virkemiddel

Et verktøy som utfordrer «business as usual»





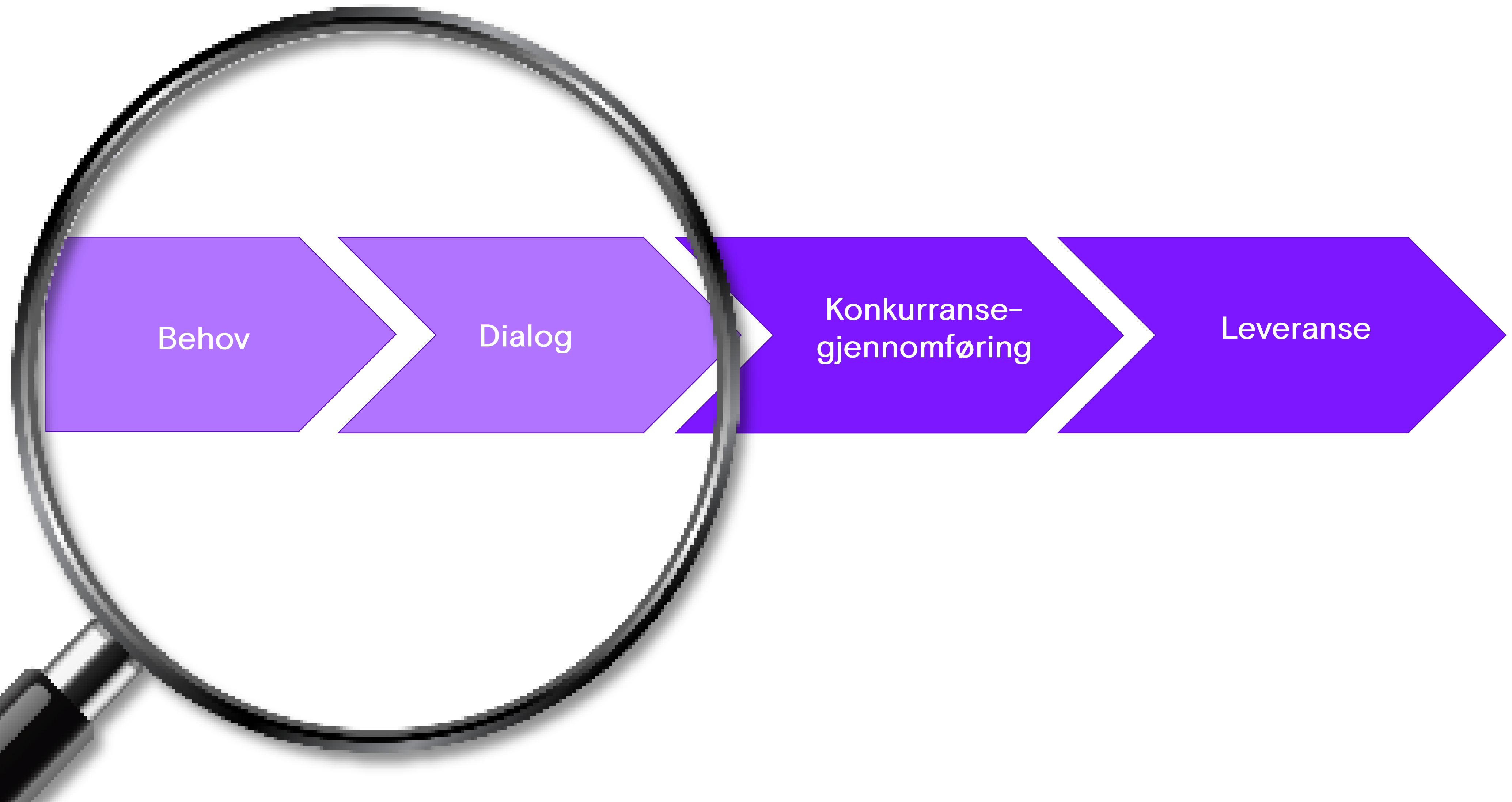
# Innovative anskaffelser

Tidlig samhandling mellom den offentlige oppdragsgiver og leverandører, hvor oppdragsgiver tilrettelegger anskaffelsesprosesser som utfordrer og utvikler leverandørmarkedet slik at oppdragsgiver får de beste, mest fremtidsrettede løsningene.

Innovative anskaffelser har mål om nye eller bedre løsninger.



# Mulighetsrommet – IOA- metoden gir bedre svømmeanlegg



# Behov, mål og ambisjoner

- Hva er behovet?
  - Brukergrupper
- Hva ønsker vi å oppnå?
- Hvilke miljøambisjoner har vi for bygget?
- Effekter drift og vedlikehold?
- Hvilket bygg / anlegg har vi når det står ferdig?

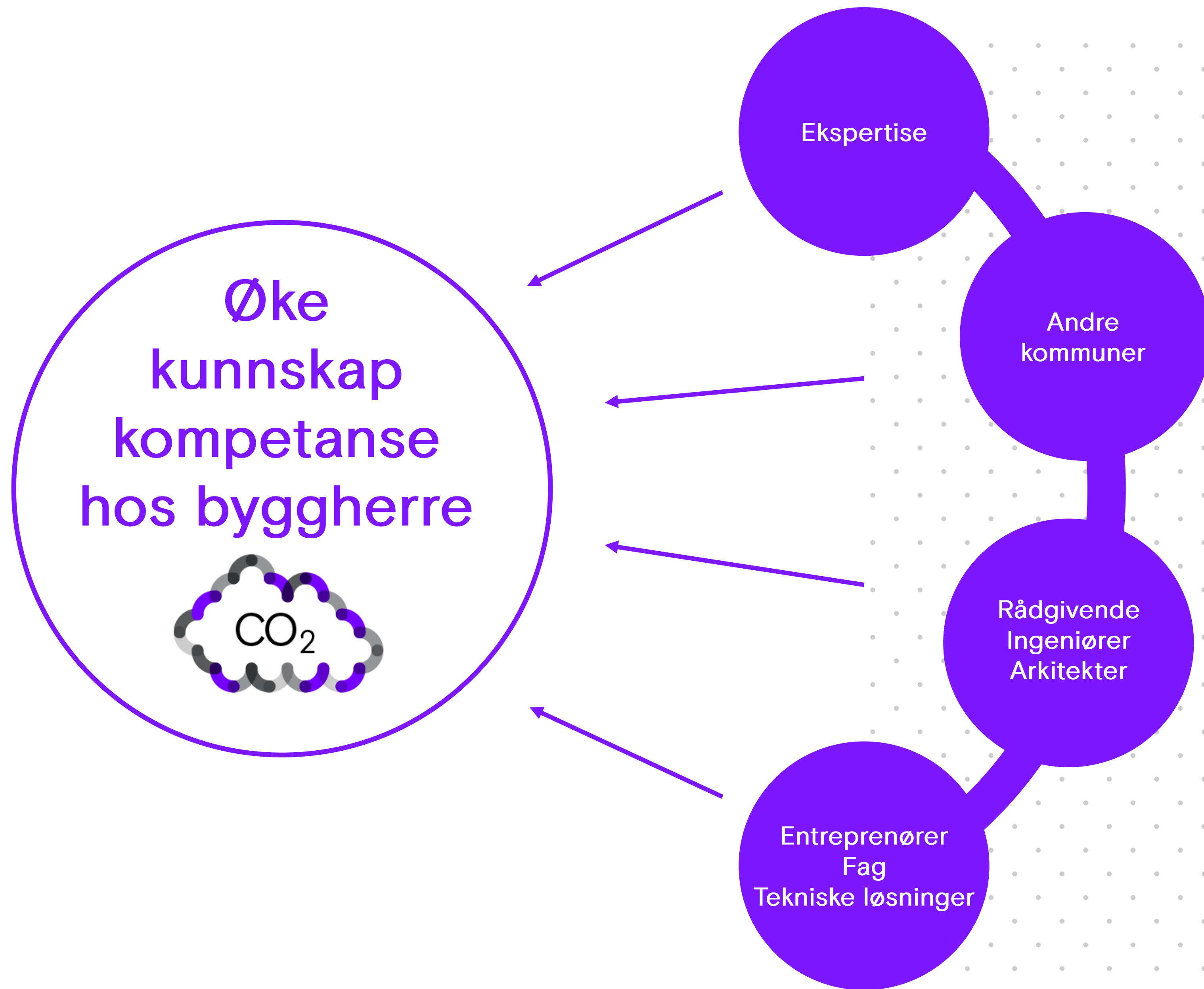


# Innovative anskaffelser

- kunnskapsfangst gir nye eller bedre løsninger







# Bærekraftig bygg med svømmeanlegg, økonomisk og miljømessig

- Miljø
  - Energibruk, prosessbygg
  - Materialvalg
  - Løsninger; f.eks bassengløsninger, flerbrukshus
- Økonomi
  - Funksjonell utforming for lave driftskostnader
  - Flerbrukshus
  - Gode analyser brukerbehov fra flere brukergrupper



# Sentrale spørsmål for byggherre

- Etterspør vi de riktige og mest miljøvennlige og kostnadseffektive løsningene for våre behov?
- Vet vi hva markedet er i stand til å levere?



# Planlegg dialogen og samhandlingen

- Hvorfor dialog?
- Hva skal vi ha dialog om?
- Når bør vi gjennomføre dialogen?
- Hvordan gjennomføre dialogen
  - Hvem vil vi snakke med?

# Ullensaker kommune

## Gystadmarka

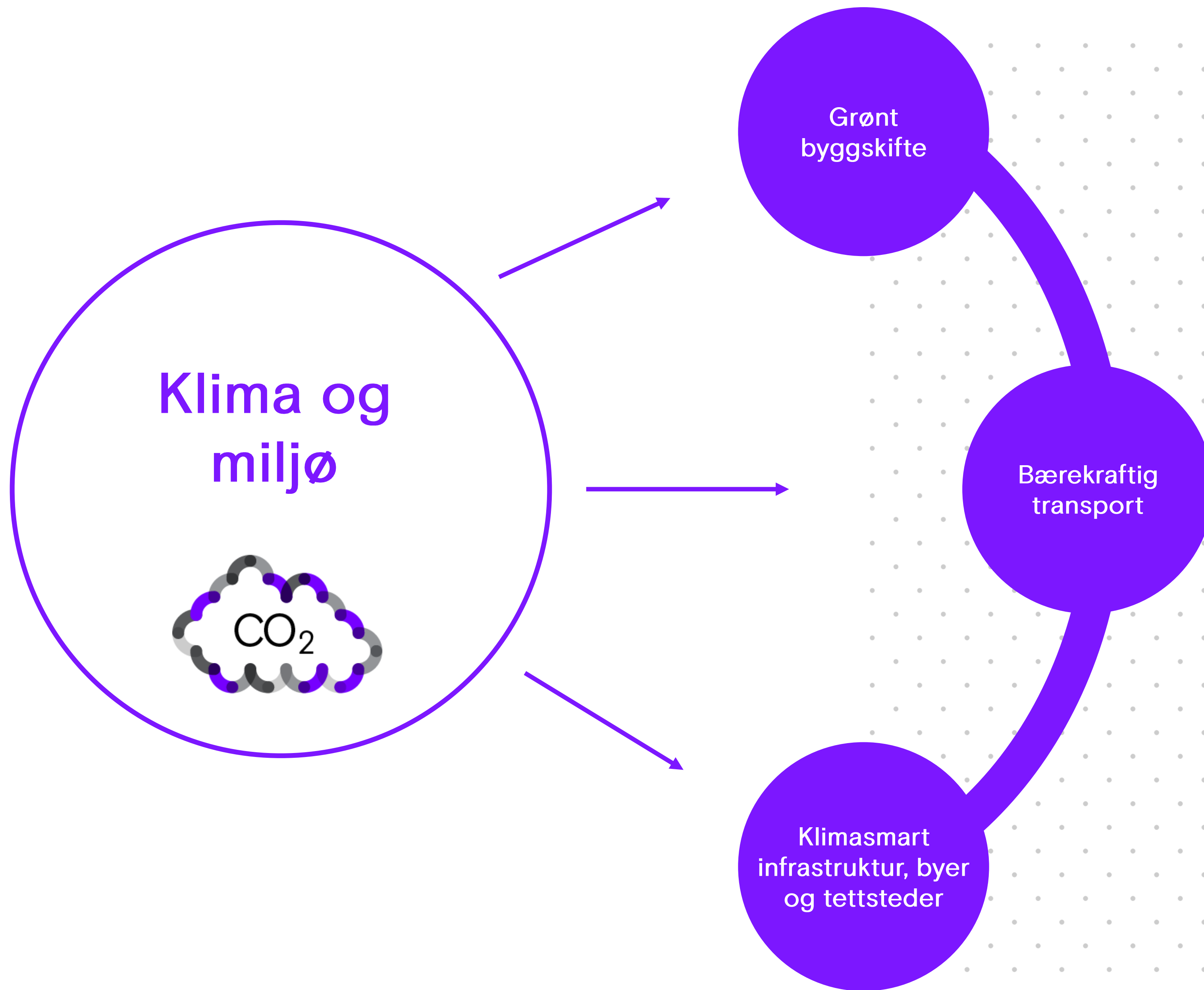
### svømmeanlegg

- Kommunen skal effektivisere eget energiforbruk og vektlegge et lavt energiforbruk i bygg
- Det ønskes innspill på fornybare energikilder som kan benyttes til oppvarming og tappevannsforbruk
- Innspill på øvrige driftssikre tiltak i forhold til gjenvinning av energi
- Hvordan gjenvinne energi fra ventilasjonsluft fra bassengområdet

# Gjennomføringsmodell entrepriseform

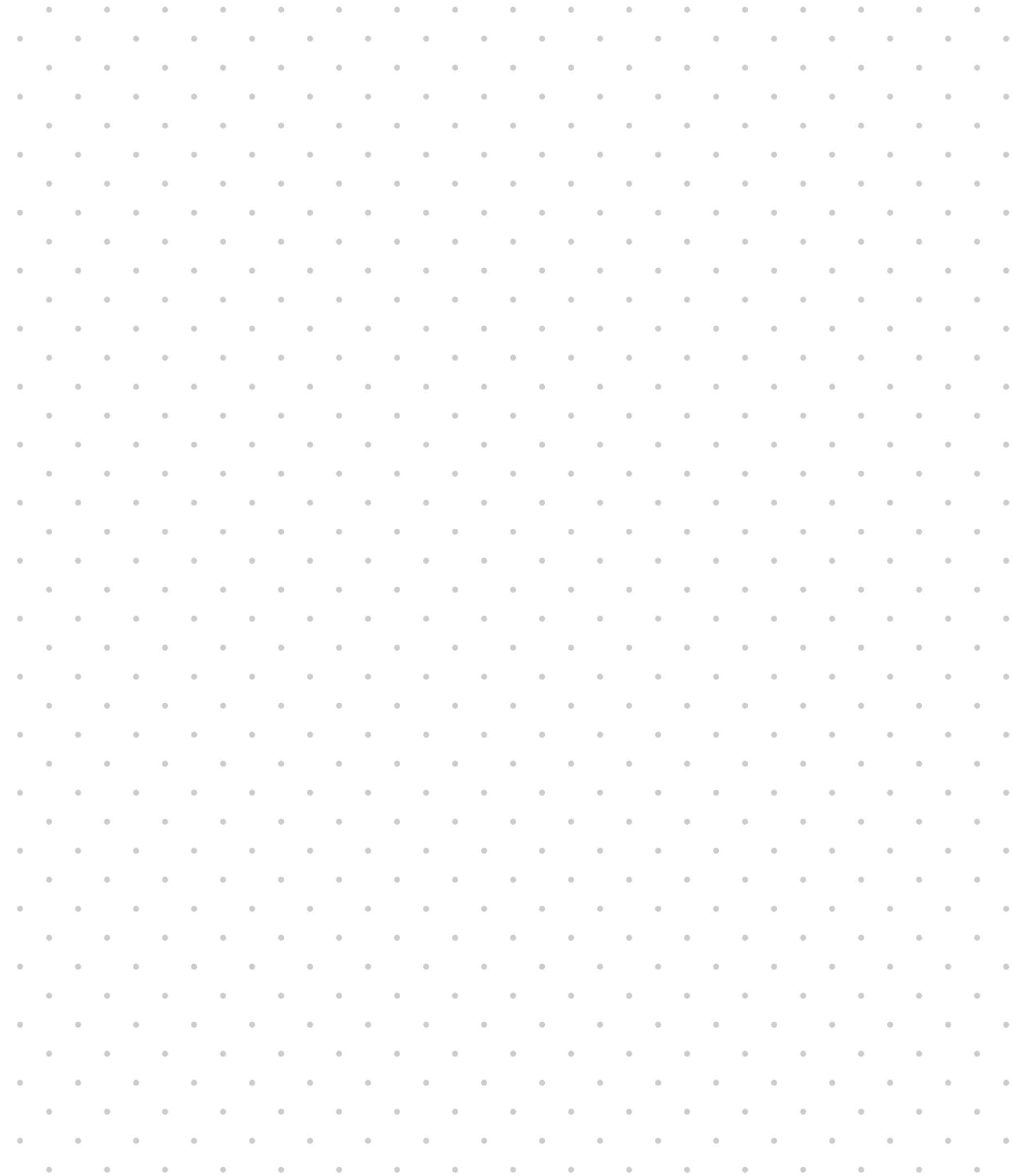
- Bruk dialogen i forkant til å bestemme hensiktsmessig gjennomføringsmodell – hva bør vi velge for å oppnå målene?
  - Kvalifikasjonskrav
  - Tildelingskriterier og vekting
- Gjennomfør dialog før du lager og utlyser konkurranse for anskaffelse av rådgiverteam
  - Viktig med kompetanse på svømmeanlegg





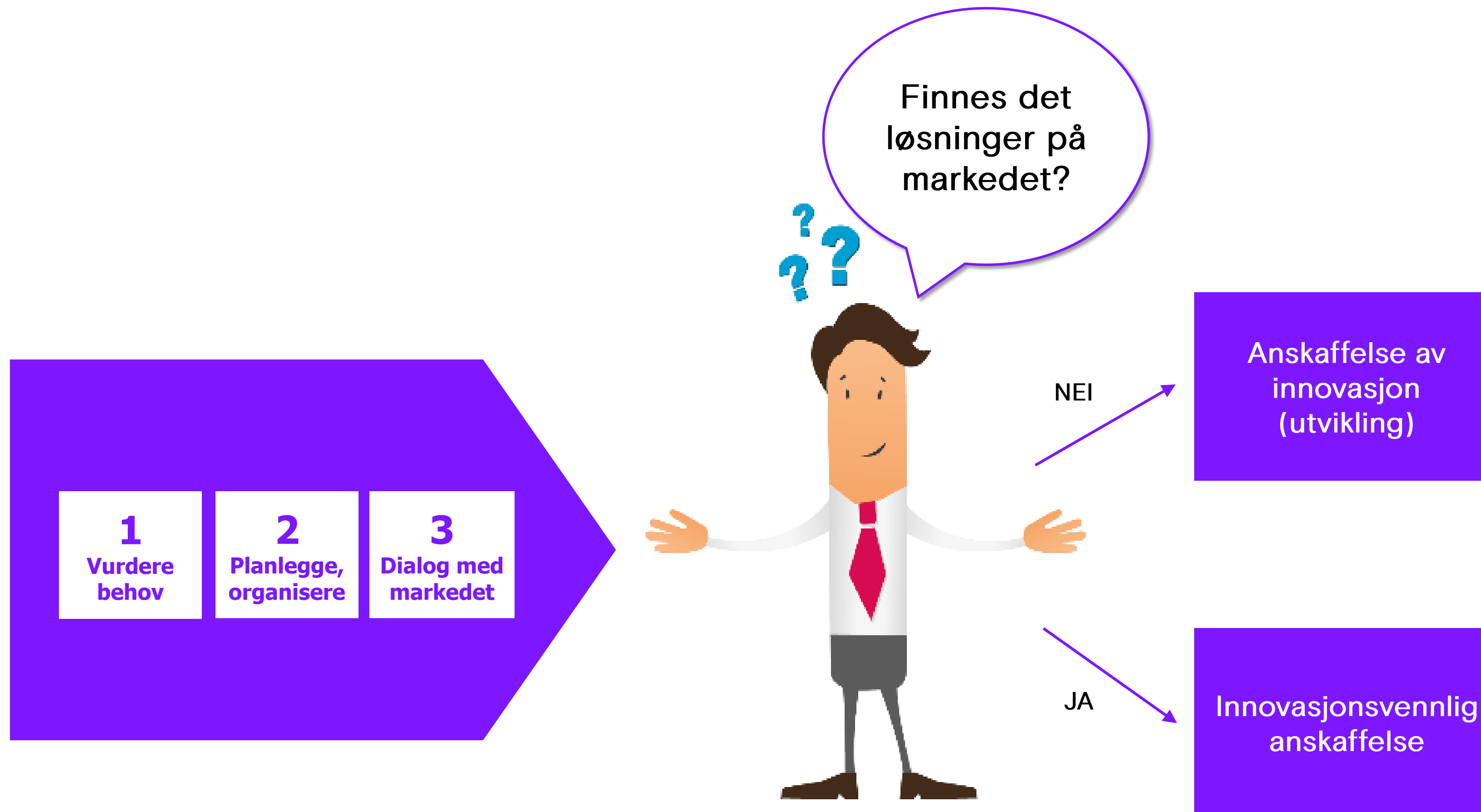
# Innovasjonsløft

- Sammen
- Samtidig, eller...
- Overføring kunnskap, erfaring, innovasjoner





# Hva skjer etter dialog?





**Innovative  
anskaffelser  
Norges raskeste  
innovasjonsmotor**

**Lykke til**

# Innovative anskaffelser



[innovativeanskaffelser.no](https://innovativeanskaffelser.no)