

FORNUFTIG REGULERING OG EFFEKTIVE UDBUD

DANVA NYTÅRSTAFFEL 12. JANUAR 2017

CARSTEN SMIDT, KONVEKS

FEM PRINCIPPER

Princip 1 - Konkurrenceudsættelse af ikke-monopolopgaver

Princip 2 - Incitamentsbaseret økonomisk regulering af naturlige monopoler

Princip 3 - God selskabsledelse

Princip 4 - Robust regulering af forsyningsikkerhed, miljøbeskyttelse og sundhed

Princip 5 - Et effektivt og transparent tilsyn

KONKURRENCEUDSÆTTELSE AF IKKE-MONOPOLYDELSE

- Omfanget af tilknyttede aktiviteter*
- Muligheden for at lånefinansiere med kommunegaranti
 - Afgrænsning
 - Vilkår

INCITAMENTSBASERET ØKONOMISK REGULERING AF NATURLIGE MONOPOLER

- Indtjening og ejerskab
- Ekstraordinære effektiviseringsgevinster
- Ensartet regulering
- Aftalebaseret regulering
- Friforsyningsforsøg*

INCITAMENTSBASERET ØKONOMISK REGULERTING AF NATURLIGE MONOPOLER

Regeringen vil analysere, hvordan der kan skabes yderligere incitamer for ejerne til effektivisering af vandsektorerne gennem brug af ”gulerod”, som belønner de mest effektive anlæg. Analysen skal bl.a. undersøge:

- betydningen for effektiviseringsincitamentet af, at ejerne får mulighed for en gevinst, hvis de gennemfører ekstraordinære effektiviseringer udover de pålagte effektiviseringskrav,
- betydningen for investeringerne af, at der i modsætning til i fx elsektoren ikke kan forrentes på ejernes indskud i selskabet, og
- om muligheden for tillæg til investeringer giver tilstrækkelige incitamer til omkostningseffektive investeringer.

Kilde: Forsyning for fremtiden

GOD SELSKABSLEDELSE

- Kodeks for god selskabsledelse
- Aktivt ejerskab
- Adskillelse af myndighed og drift

ROBUST REGULERING AF FORSYNINGS- SIKKERHED, MILJØBESKYTTELSE OG SUNDHED

- Mål for forsyningsikkerhed
- Sanktionsmuligheder (bøder eller reduktion af indtægtsramme)
- Flere myndigheder involveret*
 - Fag-myndighed
 - Økonomisk tilsyn

ROBUST REGULERING AF FORSYNINGS- SIKKERHED, MILJØBESKYTTELSE OG SUNDHED

Analyse mhp. at sikre en robust regulering af forsyningsikkerhed Det er afgørende, at der fortsat er en høj forsyningsikkerhed i vandsektoren. Derfor skal følgende analyseres:

- Behovet for skærpelse af det kommunale og statslige tilsyn.
- Behovet for opdatering og harmonisering af udledningstilladelser på spildevandsområdet.
- Muligheder for at kommunerne kan implementere deres mål fra spildevands- og klimatilpasningsplanerne.
- Behovet for indførelse af kvalitetssikring for spildevandsselskaber.
- Behovet for harmonisering af kvalitetssikring for drikkevandsselskaber

Analyse af incitamenter for implementering af lokalt tilpassede serviceniveauer på miljøområdet Det skal analyseres, hvordan kommunerne kan fastsætte og implementere hensigtsmæssige miljømål, herunder om der kan defineres hensigtsmæssige serviceniveauer, der kan ligge til grund for at vurdere nye miljømål med betydning for indtægtsrammen.

Kilde: Forsyning for fremtiden

ET EFFEKTIVT OG TRANSPARENT TILSYN

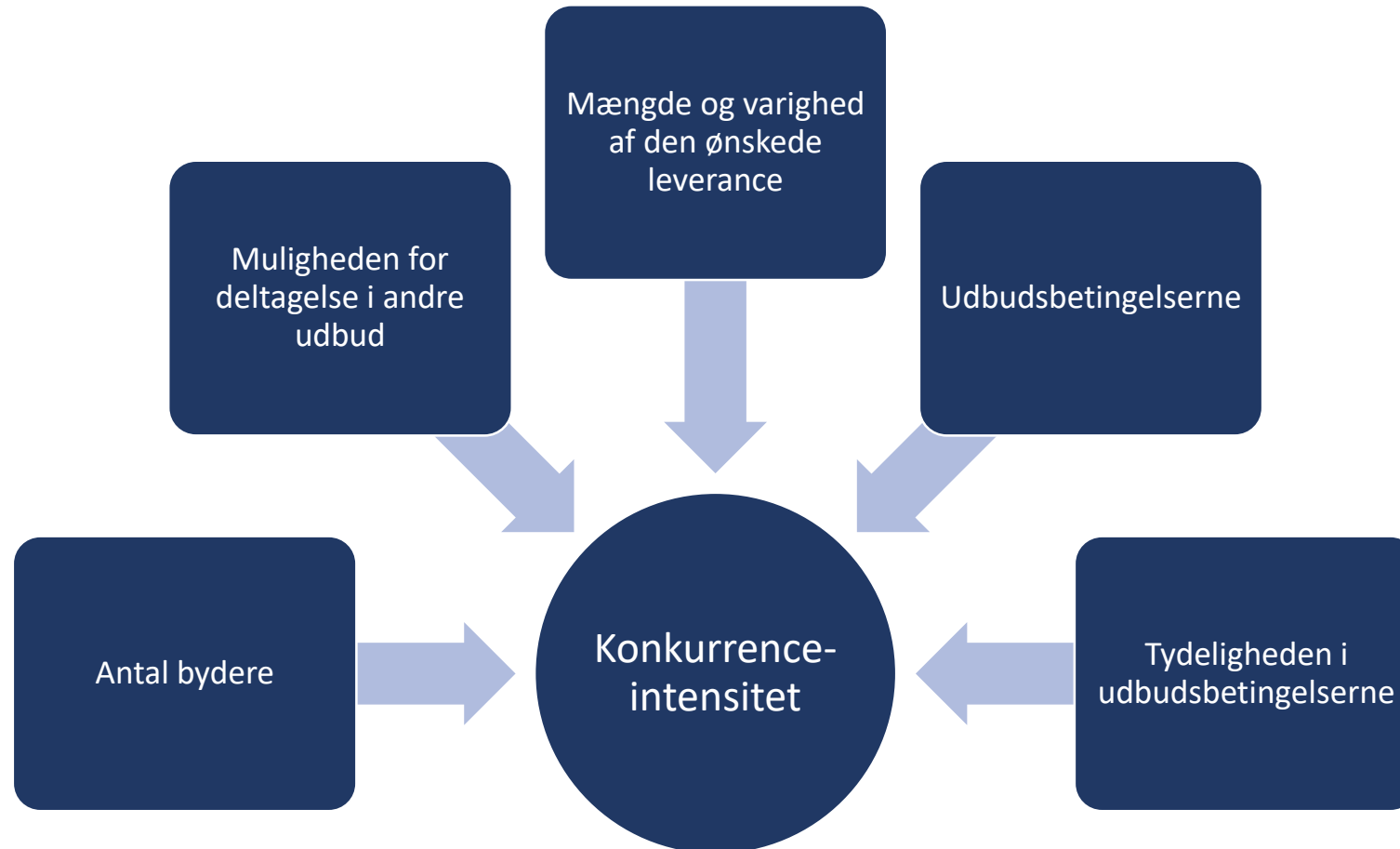
- Harmoniseret tilsyn og regler
- Øget brug af rammeregulering og øget armslængde til tilsyn
- Risikobaseret tilsyn
- Klare rammer for udviklingen af reguleringen
- Effekt af reguleringen

UDBUD ER EFFEKTIVT

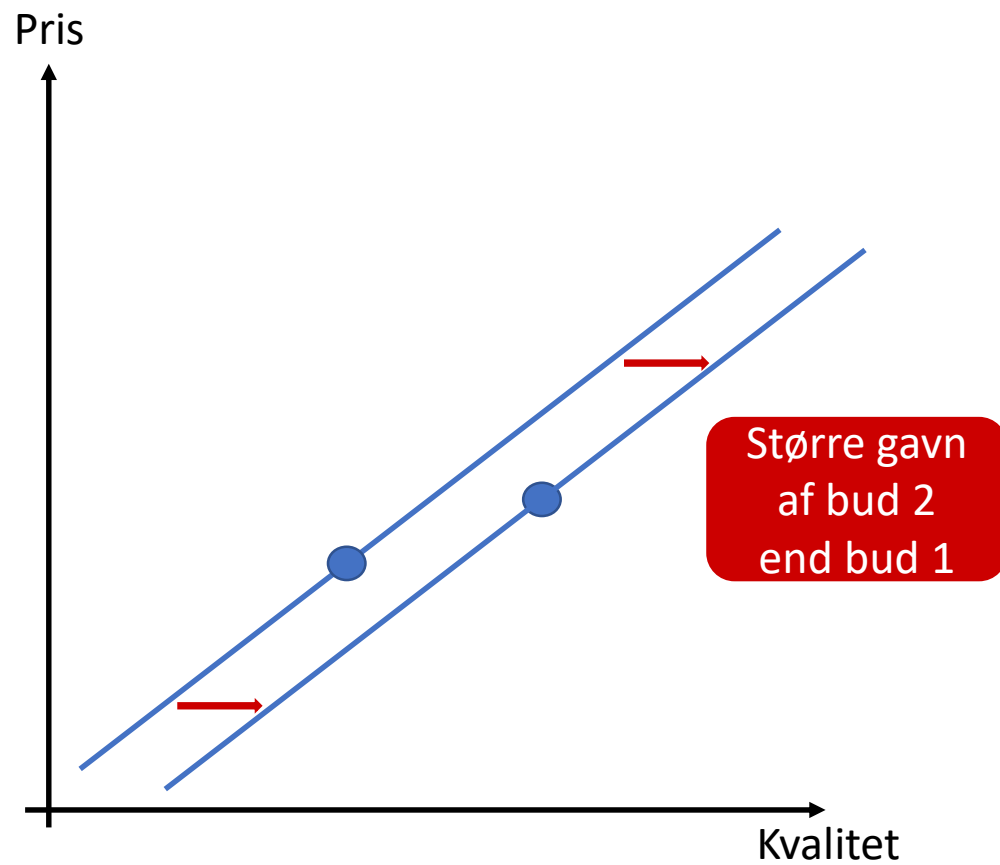
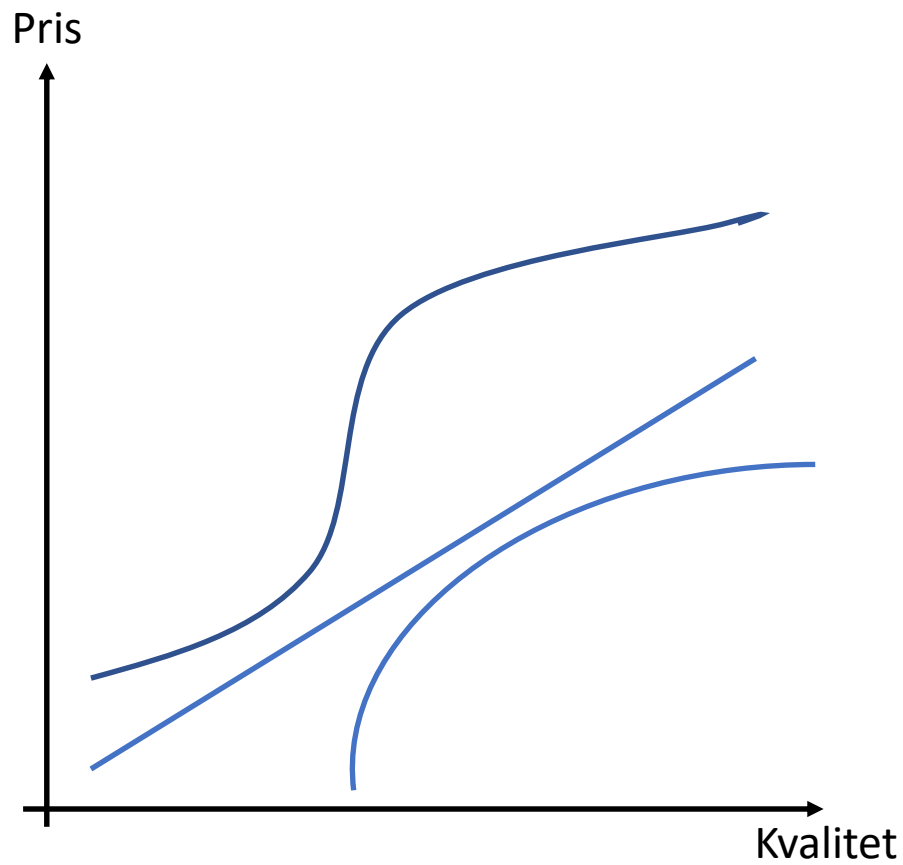
- Det skaber bevidsthed om behov
- Det skaber konkurrence
- Bedste kvalitet til prisen
- Private virksomheder gør det

- Men det har nogle administrative konsekvenser

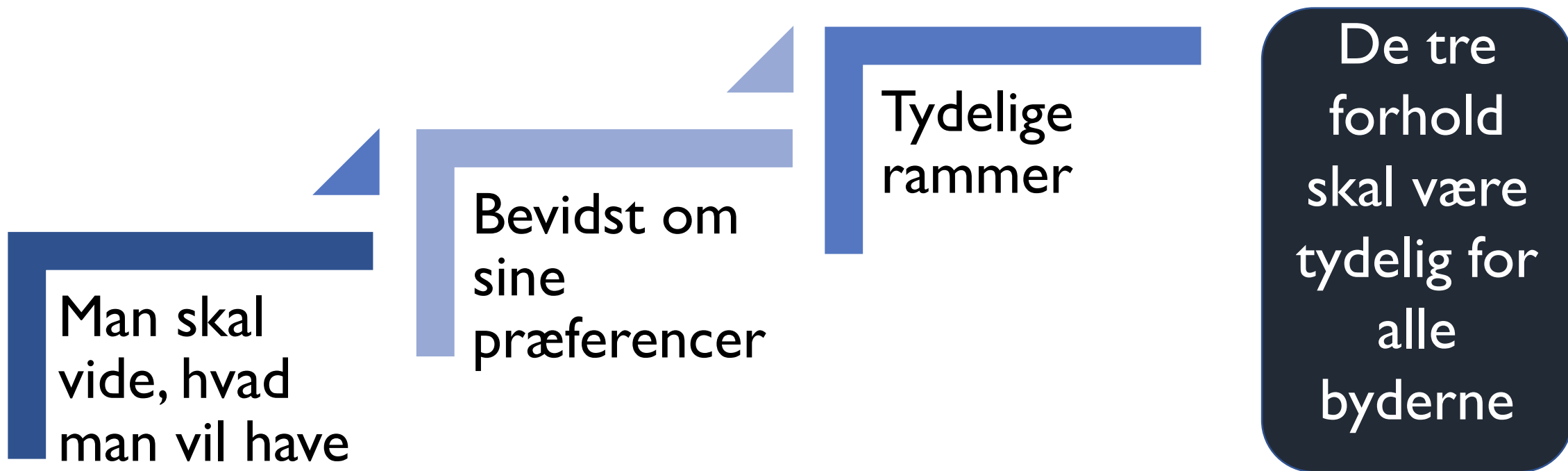
HVAD SKABER EN EFFEKTIV KONKURRENCE OM AT VINDE ET UDBUD



PRÆFERENCE MELLEM PRIS OG KVALITET



TYDELIGHED I UDBUD ER NØDVENDIGT



TAK FOR I DAG

CARSTEN SMIDT

konveks

M 2554 5075 | **E** CS@KONVEKS.DK