

## Indhold

Denne mappe indeholder materiale om benchmarkingen og prisloftets betydning for Roskilde Forsyning.

1. afsnit: Roskilde Forsynings præsentation til Miljøudvalget.
2. afsnit: Roskilde Forsynings hørings svar til Forsyningssekretariatet.
3. afsnit: Forsyningsselskabets udkast til afgørelse for prisloft for 2012
4. afsnit: Forsyningsselskabets udkast til afgørelse for prisloft for 2013

6. februar 2013

## Resume

Roskilde Forsyning har påpeget en række særlige forhold, som forsyningsselskabet mener, bør indgå i Forsyningssekretariatets benchmarking og fastsættelse af effektiviseringskrav. Det handler blandt andet om:

Ref. Bjørk Hasager  
Sørensen  
Dir. tlf. 46 34 78 15  
bjorks@rosforsyning.dk

### Åbnings- og telefonnumre

Mandag-torsdag	9-15
Fredag	9-13

## Historik og geografi kan ikke ændres

- Selskabets største renseanlæg, Bjergmarken, er topografisk placeret på en måde, der gør det nødvendigt at pumpe det meste af Roskildes spildevand 25 meter op. Historisk er byens spildevand blevet ledt ud ved havnen. I starten af 1990'erne blev det imidlertid besluttet havnen skulle udnyttes rekreativt.
  - o Forsyningssekretariatet svarer hertil at 'selskabets håndtering af regn- og spildevandet til dette renseanlæg vil kunne effektiviseres væsentligt, hvis selskabet optimerer netop denne del af selskabets aktiviteter. Dette er naturligvis en langsigtet effektivisering, idet selskabet bør placere sit renseanlæg således, at regn- og spildevandet kan løbe til renseanlægget med minimal pumpning.'
  - o Det vil i praksis betyde, at der skal bygges et nyt renseanlæg ved Roskilde Havn, der i dag er et rekreativt område med blandt andet park og Vikingskibsmuseum.

## Umuligt at leve op til dokumentationskrav for miljø- og servicemål

- I 2000 traf byrådet i Roskilde en beslutning om at håndtere slam ved hjælp af tørring. Det skete ud fra et ønske om at håndtere slammet lokalt og ud fra et ønske om at håndtere slammet så miljørigtigt som muligt. Forsyningssekretariatet vurderer imidlertid at denne byrådsbeslutning ikke er ordentligt dokumenteret, og afviser derfor at betragte tørreanlægget som et særligt forhold.

## Effektiviseringspotentiale på 55 %

Roskilde Spildevand A/S har ifølge Forsyningssekretariatet et effektiviseringspotentiale på 55 % - svarende til 37.381.877. Roskilde Spildevand A/S kan ikke finde besparelser i den størrelsesorden og finder kravet urealistisk, hvis det skal ske miljømæssigt og teknisk forsvarligt.