

# Standardkontoplanen - også hos offentlige værker

Debut for ERFA-træf for offentlige værker var en god mulighed for at udveksle erfaringer omkring brugen af standardkontoplanen.



ERFA-TRÆF

*Af økonom Lone Hansen,  
Dansk Fjernvarme*

Dansk Fjernvarme har afholdt det første ERFA-træf for offentlige værker. Hovedtemaet for dagen var erfaringsudveksling om overgang til Dansk Fjernvarmes funktionsopdelte standardkontoplan. Der er endnu kun få offentlige værker, der har flere års erfaring med standardkontoplanen. Men på ERFA-træffet kom det frem, at mange offentlige værker enten står over for et skift eller har konkrete overvejelser om det, og derfor kan få stort udbytte af andres ideer og erfaringer.

Bende Arrild, Frederiksværk, og Mona Arvesen, Helsingør, indledte dagen med en præsentation af to forskellige måder at håndtere den funktionsopdelte standardkontoplan og indberetning til det kommunale system på.

Hos De Kommunale Værker i Frederiksværk benytter man DFF-EDB's system, som omfatter både finans- og forbrugerafregningssystem, og overfører dataene til det kommunale system via Frederiksværk Kommune og Kommunens indgang til KMD Ressourcestyring/Navision. Bende Arrild fortalte, hvordan de i Frederiksværk har valgt at oprette arterne som afdelinger i DFF-EDB-systemet, for at tilgodese artsopdelingen i den kommunale kontoplan.

Også Helsingør Fjernvarmeforsyning bruger DFF-EDB system.

- Vi startede med at tilrette den funktionsopdelte kontoplan, så den passede til os. Derefter oprettede vi

kontoplanen i DFF-EDB-systemet, og så skulle vi have den til at passe sammen med den kommunale kontoplan. Den udbyggede vi, så den kan rumme den opdeling, der er forudsætningen for et funktionsopdelt regnskab, fortalte Mona Arvesen.

I kontovedligeholdelsen i DFF-EDB's system er der en indbygget "vekslefunktion" som kan "veksle" kontonumret, som det kendes fra standardkontoplanen, til det kommunale kontonummer, inden overførsel af data til det kommunale økonomisystem. Alle posteringer foretaget i DFF-EDB føres direkte ind i KMD ØS. Både i Frederiksværk og i Helsingør er der fokus på, at dataene kun registreres en gang, men bruges til flere formål.

Bende Arrild og Mona Arvesen lagde begge vægt på, at kontorammen i standardkontoplanen er meget central for overblikket over standardkontoplanen. Så længe man holder sig inden for rammen, kan der oprettes de kontonumre, der skal bruges. Det gælder både i standardkontoplanen og i den kommunale kontoplan. Det er et spørgsmål om, hvilket detaljeringniveau man ønsker at synliggøre udgifter/indtægter på. Detaljeringniveauet kan godt være forskelligt i de to systemer.

## Kontoplanen skaber overblik

Det var en generel erfaring, at der var udbytte af at inddrage alle regnskabsbrugere i processen med at indføre den nye kontoplan. Det sikrer, at brugernes behov efterfølgende kan imødekommes.

Nogle af de fordele, der blev fremhævet, var blandt andet et godt overblik over, hvor i organisationen pengene bliver brugt, udbytte til det administrative personale, fordi de har fået bedre kendskab til hele forløbet på varmeværket, lettelse i arbejdet med indberetninger af statistiske oplysninger og ensartetheden ved sammenligning med andre værker.

Der blev nævnt få ulemper, idet der skal hentes data fra det kommunale system, inden fordeling af omkostninger på funktioner kan gennemføres.

## Download selv kontoplanen

På Dansk Fjernvarmes hjemmeside kan der hentes en elektronisk udgave af standardkontoplanen i regneark. Med udgangspunkt heri er det let at slette de overflødige konti, og samtidig er der en vejledning til kontoplanen. Fjernvarmeværkerne kan med udgangspunkt i standardinstruksen få beskrevet bogføringsrutiner, grundlag for fordeling af omkostninger og andre forhold, der er væsentlige for det administrative område.

Ved evaluering af dagen blev der givet udtryk for, at det var et godt forum at mødes i. Der blev knyttet gode kontakter mellem det administrative personale, og deltagerne opfordrede Dansk Fjernvarme til at arrangere lignende ERFA-træf fremover.

I kursuskataloget for 2005/2006 er ERFA-træffet programsat til den 30. juni 2006, og alle er velkomne til at komme med forslag til emner.

lh@danskfjernvarme.dk