

# BILLIGE FORSYNINGSPRISER GAVNER ERHVERVSLIVET

En netop offentliggjort analyse af forbrugernes samlede årlige omkostning til vand, spildevandsafledning, varme, renovation og TV/bredbånd blandt 11 østjyske byer, fastslår at Grenaa er billigst.

Der er mange penge at spare for en ganske almindelig familie ved at bosætte sig i en by, hvor forsyningselskaberne har skarp fokus på deres omkostningsniveau. Det er konklusionen i en undersøgelse, der sammenligner de totale forbrugsomkostninger for en gennemsnitsfamilie, som konsulentfirmaet Kouno ved Aarhus netop har gennemført.

Grenaa er den billigste by at være forsyningskunde i med en total udgift på 29.035 kroner om året, hvilket er omkring 3-4.000 kroner billigere end Skanderborg og Silkeborg.

**Fjernvarme og spildevand vejer tungt**  
Ifølge konsulent i Kouno, Peter Hartwig, er analysen en gennemsnitsbetragtning, der i udregningerne tager afsæt i den klassiske Danske Banks modelfamilie på

to voksne og to børn. „Det betyder, at man direkte kan sammenligne de enkelte byers omkostningsniveau, fordi udgangspunktet er et konkret og realistisk gennemsnitsforbrug,“ forklarer han.

## En solstrålehistorie

At billige forbrugspriser har betydning for lokalområdet understreges af ejendomsrådgiver og medindehaver af EDC Grenaa, Henrik Thorup. „Vi har længe haft fokus på at fortælle vores kunder, at særligt fjernvarmepriserne er meget attraktive i Grenaa. Så det er da en solstrålehistorie, at den her undersøgelse dokumenterer, at det er det generelle billede af de samlede forsyningsomkostninger her,“ siger han og fortæller, at kunderne i stigende grad lægger vægt på energiforsyning og bæredygtighed.

Som indpendlerby er det et godt argument for at medarbejdere, der hver dag pendler langt, kan opnå økonomiske fordele ved at bosætte sig i byen.

## Prisen er vigtig

Hos emballagevirksomheden DS Smith Packaging i Grenaa, der er blandt Djurslands største virksomheder, oplever de flere fordele ved at forsyningselskaberne er veldrevne. „Det betyder

naturligvis meget, at priserne er fornuftige, men det er også vigtigt for os, at de er stabile og ikke flyver op og ned,“ forklarer teknisk chef Lars Riis. „Vi er en international virksomhed, og vi oplever et stort pres fra andre store spillere, ikke mindst fra Tyskland. Og vores omkostninger til for eksempel spildevand indgår i det store regnskab.“

## » VI BRUGER MINDRE TID PÅ ARBEJDET OG OPNÅR SAMTIDIG BEDRE RESULTATER

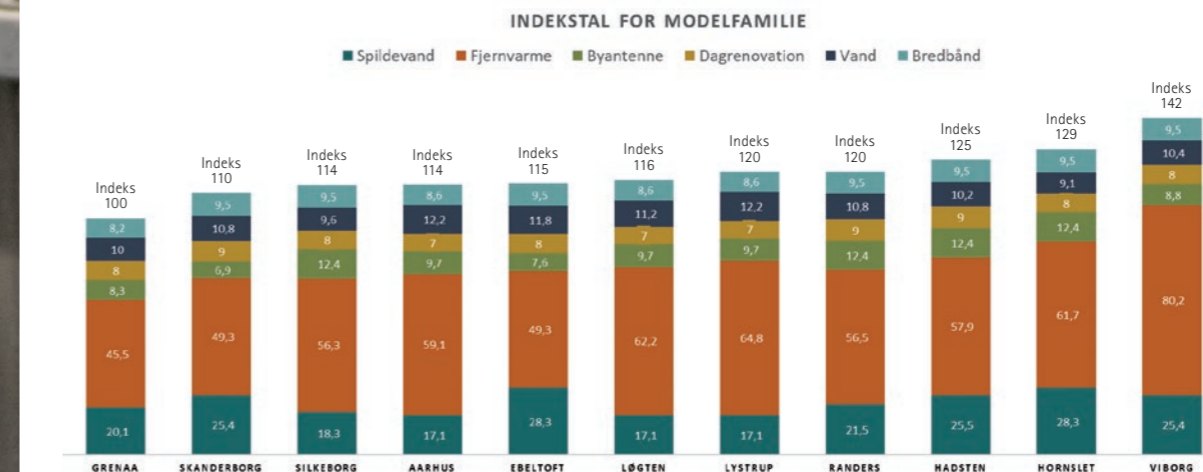
## Konstruktivt samarbejde

Lars fortæller, at det også er helt afgørende, at samarbejdet med både myndigheder og selskabet, der står for spildevandet, er godt og baseret på tillid. „Det hænger sammen, for det betyder meget for økonomien, at vi bruger mindre tid på arbejdet og samtidig opnår bedre resultater,“ siger Lars og fortæller, at samarbejdsudfordringer på andre produktionsanlæg i landet har kostet betydelige ressourcer.

DS Smith har investeret 3 mio. kr. i eget for-renselanlæg inden spildevandet sendes til rensning på Fornæs Renseanlæg. „Det er sket i tæt samarbejde med myndighederne og Aqua Djurs, så vi i dag selv opsamler nogle helt specifikke reststoffer fra de vandbaserede farver, vi anvender i produktionen. Vi er en grøn virksomhed med et stort bæredygtigt fokus.“

Jens Nikolajsen, jens@mercatus.dk

## » DET ER VIGTIGT, AT PRISERNE ER STABILE OG IKKE FLYVER OP OG NED



## Indeks analyse

Der er udarbejdet en indeksanalyse, hvor Grenaa er indeks 100. De sammenlignelige byer får derefter et indeks ud fra afstanden til Grenaa i totaløkonomien. Bemærk at de angivne andele i søjlerne er opgjort ud fra andel af totaløkonomi.

Kilde: Kouno