

Ledelsesberetning

Virksomhedens væsentligste aktiviteter

Hornslet Fjernvarme's formål er at forsyne ejendomme med varme i Hornslet, som er tilsluttet varmeværket. Forsyningen sker under hensyntagen til kommunens varmeplan, i overensstemmelse med kontrakten, der er indgået mellem Syddjurs Kommune og Århus Kommune om kraftvarmeforsyning fra Studstrupværket.

Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

Årets nettoomsætning udgør 22.039 t.kr. mod 20.188 t.kr. sidste år. Årets resultat udgør 1 t.kr. mod 0 t.kr. sidste år. Bestyrelsen anser årets resultat for tilfredsstillende.

I 2015 blev der solgt 33.829 MWh mod 30.230 MWh året før. Årets varmekøb udgjorde 46.801 t.kr. mod 43.458 t.kr. året før, hvilket medførte et varmetab i 2015 på 27,7 % i forhold til 30,4 % forrige år.

Året blev afviklet uden større problemer. Opgaverne bestod i tilslutning af første etape af Nannas Vænge. Udlægning af hovedledninger til Eskerodvej 50 på 11 grunde samt påbegyndelse af ledningsarbejde med 23 rækkehuse på Eskerodvej, og tilslutning af Maskinfabrikken VARO i industrikvarteret. Herudover tilslutning af en rækkehuse rundt i byen. I alt 45 nye forbrugere i 2015.

En større renovering medførte en omlægning på Birkevej, hvor det blev valgt at flytte hovedledningen fra fortovet til vejen for at gå uden om det kritiske ledningstykke som termograferingen viste. På Amaliegårdvej er alle pumper, kedler og veksler varmeisoleret for at spare på det interne energitab, og for at opnå en stor tilskrivning af energibesparelser. Investeringen har en tilbagebetalingstid på to år.

I samarbejde med kommunen og 5 andre varmeværker er der arbejdet på at belyse en mulig samdrift i et fælles produktionsanlæg. Arbejdet endte ud i kommunal varmeplan, som konkluderede at samfundsøkonomien først bliver bæredygtig omkring år 2025. Hvis driften kunne blive rentabel, er de samfundsøkonomiske beregninger afgørende for en offentlig godkendelse. Hornslet Fjernvarme har i perioden 2011-2013 opkrævet 5,4 mio.kr. med henblik på etablering af en ny varmeproduktion i Hornslet. Da det ikke pt. er muligt at gennemføre investeringen, tilbageføres den samlede hensættelse til forbrugerne over en 3-årig periode. Der arbejdes nu på en forlængelse af aftalen med Varmeplanen, som forventes at træde i kraft i 2017.

Et arbejde omkring en opdatering og optimering af hele målerparken, har resulteret i en beslutning om en gradvis udskiftning af alle målere i de næste 3 år. Samtidig opfyldes lovkravene om målercificering. I regnskabsåret 2016 foretages hensættelse til målerprojektet for 2017 og 2018 på i alt 660 t.kr.

Vores reserve og spidsbelastningskapacitet af egen varmeproduktion har flere år været under pres. På baggrund vil reservekapaciteten i 2016 blive forøget ved en udskiftning af en 2 MW kedel fra 1974 med en ny 6 MW kedel. Pladsen i kedelrummet blev oprindeligt forberedt til indsættelse af denne større kedel, men på daværende tidspunkt opfyldte den lille kedel vores sikkerhed, som vi flyttede vi med fra den gamle central i midtbyen.

Af projekter etableres en ny udstykning langs Herredsvejen til 49 boliger. Tilslutning af 23 rækkehuse på Eskerodvej. Stik og tilslutning af etape 2 på Nannas Vænge af 24 boliger samt tilslutninger af gamle og nye huse i byen. Endvidere påbegyndes arbejdet med målerskift, og udskiftning af kedlen på centralen.

Bestyrelsen takker for den gode indsats, der er ydet af personalet og alle medhjælpere i årets løb.

Begivenheder efter regnskabsårets udløb

Efter regnskabsårets afslutning er der ikke indtruffet begivenheder, som vil kunne forrykke Hornslet Fjernvarmes finansielle stilling væsentligt.