



Væsentligste forudsætninger ved driftsfremskrivning i 3 år efter udskiftning af ledningsnet i 2024/25.

Samlet investeringssum på 18.000.000 kr. der afskrives lineært over 40 år, og finansieres ved lån i Kommunekredit der afvikles som en annuitetslån over 40 år med en fast rente på 3,5% p.a. Dertil kommer en garantiprovision på 0,5% af restgælden ved udgangen af hvert kalenderår.

Forventet varmesalg på 3.600 MWh til 225 forbrugere, med en produktions- og ledningstab på 18%, svarende til en varmeproduktion på ca. 4.390 MWh, hvoraf 18% kommer fra solvarme og resten 3.600 MWh købes af ekstern varmelieferandør til en fast pris på for 310 kr. pr. MWh.

Øvrige poster i fremskrivningen er vurderet med udgangspunkt i erfaringer fra tidligere år, herunder budgettet for 2023/24. Der er ikke taget højde for almindelig prisudvikling i perioden.

De yderligere omkostninger til afskrivning og forrentning af investeringen, med fradrag af besparelser ved nedbringelse af ledningstab, vil under de givne forudsætninger, bevirke en prisstigning på ca. 80 kr. pr. MWh. For et standardhus der bruger 18,1 MWh giver det en månedlig merudgift på ca. 150 kr. incl. Moms, som er fremlagt og accepteret på den seneste generalforsamling.

29. februar 2024

Stig Juhl