

Ordinær generalforsamling for Skørping Varmeværk
Torsdag den 27. Maj 2021 kl. 19.00 gennemført elektronisk.

Dagsorden:

1. Valg af dirigent.
2. Bestyrelsens beretning for det forløbne regnskabsår.
3. Den reviderede årsrapport fremlægges til godkendelse.
4. Budget opgjort efter varmforsyningslovens prisbestemmelser for indeværende driftsår fremlægges til orientering og vil efterfølgende kunne ses på hjemmesiden.
5. Fremlæggelse af investeringsplan for det kommende år.
6. Forslag fra bestyrelsen.
7. Indkomne forslag fra andelshavere/varmeaftagere.
8. Valg af bestyrelsesmedlemmer:
På valg er: - Søren Søndergård
 - Henrik Kragh
 - Lars Rasmussen
9. Valg af suppleanter til bestyrelsen.
På valg er: Rikke Louise Bøgeskov Hyttel og Tove Teglgaard
10. Valg af revisor.
11. Eventuelt.

Referent: Lars Rasmussen

1. **Valg af dirigent**
Bestyrelsen indstiller Tove Teglgaard som dirigent.
Tove Teglgaard blev valgt som dirigent.
Dirigenten konstaterede at generalforsamlingen var lovlig indkaldt og hermed beslutningsdygtig.
2. **Bestyrelsens beretning for det forløbne regnskabsår**
Formanden Søren Søndergaard gennemgik bestyrelsens beretning. (side 3 og 4)
Bestyrelsens beretning blev taget til efterretning.
3. **Den reviderede årsrapport fremlægges til godkendelse.**
Søren Søndergaard fremlagde den reviderede årsrapport.
Årsrapporten blev godkendt.
4. **Budget opgjort efter varmforsyningslovens prisbestemmelser for indeværende driftsår fremlægges til orientering og vil efterfølgende kunne ses på hjemmesiden.**
Blev fremlagt af formand Søren Søndergaard. Budgettet blev taget til efterretning af generalforsamlingen.
5. **Fremlæggelse af investeringsplan for det kommende år.**
De planlagte investeringer er pt. kun Hanchøjvej hovedledningsforstærkning. (Bilag på side 5)
6. **Forslag fra bestyrelsen**

Ingen indkomne forslag.

7. Indkomne forslag fra andelshavere/varmeaftagere.

Ingen indkomne forslag.

8. Valg af bestyrelsesmedlemmer.

På valg:	- Søren Søndergård	- Genvalgt
	- Henrik Kragh	- Genvalgt
	- Lars Rasmussen	- Genvalgt

9. Valg af suppleanter til bestyrelsen.

Rikke Louise Bøgeskov Hyttel og Tove Teglgaard genvalgt som suppleanter.

10. Valg af revisor.

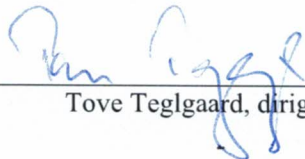
Bestyrelsen indstiller revisor Jesper Ovesen.
Jesper Ovesen blev valgt.

11. Eventuelt.

Intet

Generalforsamlingen afsluttes.

Skørping, den 27 / 05 - 2021.



Tove Teglgaard, dirigent

Bestyrelsens beretning for Skørping Varmeværk i 2020

Økonomi

Året har forløbet stabilt og som forventet i budget. Varmesalget har ligget 10% lavere end forventet og året har også været i den varme ende med graddage på kun 80% af normalen.

Priserne har været uændrede men alligevel har god daglig drift lykkedes med at opnå et resultat som er 0,9 mio. kr. bedre end budgetteret.

Tidligere bekymring omkring produktion på solvarme har været væsentlig forbedret gennem fokus på driften.

Ledningstabt ligger på et uændret niveau som findes acceptabelt men ambitionen på sigt er at kunne bringe den ned.

Omkring forbrugsmålere er den tidligere fastlagte plan blevet fulgt med udsigt til at have moderniseret gamle målere til forbedret dataopsamling inden udgang af 2023.

Forbedringen på området gør at vi mere målrettet har kunnet løse afkølingsproblemer hos forbrugere, der hvor de er størst. Dette er medvirkende til lavere varmetab i ledningsnettet.

Værkets drift

Personalet har det forløbne år gjort det rigtig godt og vist at de som team evner at løfte de mange opgaver. Dette gælder både det tekniske, det administrative og i samarbejdet med kunder, leverandører og bestyrelse.

Produktionen på flis er stadig væsentligste parameter. Priserne er stabiliseret men dog på et niveau 10% over, hvad vi så for 5 år siden.

Drift af fliskedlen har kørt planmæssigt med udsigt til at kunne anvendes til 2025 hhv. 2030, hvis der bliver mulighed for dispensering omkring enkelte skærpede driftsparametre. Planen er at udskifte den gamle fliskedel med en effektiv el varmepumpe til grundlastdrift når kedlens levetid er opbrugt.

På værkets drift øgedes bemanningen i sensommeren med Lars Mandrup Skov, som på sigt overtager driftsledelsen fra Kim når efter lang og tro tjeneste trapper ned for at nyde sit otium.

I en periode kommer vi til at have ekstra bemanning, og det passer rigtig fint med det igangværende kedelprojekt, som kræver mange ressourcer fra driftspersonalet.

Øvrige aktiviteter

I sommeren 2020 indgik vi aftale med Verdo om levering af produktionsanlæg for de kommende 20 år.

I efteråret og vinter er produktionsanlægget i Rebild blevet opdateret så motorer, kedel og skorsten fra værkets etablering i 1995 blev udskiftet med en ny effektiv gaskedel til på 4,2 MW til brug i spids- og reservelastsituationer samt en ny skorsten.

Pumper og styring blev ligeledes udskiftes så det integrerer med løsningen på værket i Skørping og således at der kan udveksles med fuld kapacitet mellem Skørping og Rebild.

I den forbindelse er ledningen ved skole og hal blevet renoveret.

På værket i Skørping er installationen af den nye effektive biomasse kedel godt i gang med tilhørende fliskran, røgrensning og skorsten. Desuden tilføjes absorptionsvarmepumpe samt en ny oliekedel til reserveforsyning ved kritisk udfald.

I forbindelse med vejrenoveringen på Hanehøjvej og nyudstykningsne i området er der på strækningen sket en opgradering af kapacitet. Denne opgradering kommer på sigt til samtidig at

give en forbedret kapacitet fra værket i Skørping nord indtil byen, hvorved vi får løst en større hydraulisk udfordring, som i dag kan begrænse varmeløbet på de koldeste tidspunkter.

Herved er vi også forberedte på udbygningen som er i en størrelsesorden svarende til 150 normalforbrugere de kommende år.

Afslutningsvis vil jeg som formand takke medarbejdere og den øvrige bestyrelse for et rigtig godt samarbejde i året, ikke mindst i lyset af ganske mange opgaver, der skulle løses.

Hovedledningsforstærkning Hanehøjvej.

Rebild kommune har igangsat projekt der omfatter etablering af cykelsti på den del af Hanehøjvej der er imellem T-kryds ved Gl. Skørpingvej og udstykningen Langhøj/Rundhøj. Arbejdet forventer opstart uge 45-46 i år. Med dette arbejde har værket mulighed for at udskifte og opgraderer fjernvarmeledningerne i Hanehøjvej.

Niras har med den hydrauliske model af vores net undersøgt forskellige muligheder for forstærkning af hovedledningen som er en væsentlig grundsten for at få forsyningen til at fungerer ordentligt i hele nettet.

Konklusionen i undersøgelsen peger på at etablerer en anden forsyningsvej fra værk og bagud imod Hanehøjvej med tilslutning til den eksisterende hovedledning ved Gl. Skørpingvej T-krydset.

Ledningen er ca. 2,2 km og dimensioneres til DN200 som er tilsvarende den nuværende hovedledning. Niras undersøgelse er fremsendt bestyrelsen d. 16/10 2020.

Projektet opdeles i 2 etaper. Etape 1, udført ultimo 2020, fra Gl. skørpingvej til enden af cykelstien ved Langhøj/Rundhøj som er kommunens projektområde. Etape 1 er kompliceret pga. terræn, pladsforhold ect.

Etape 2 fra Langhøj/Rundhøj til varmeværket udført primo/medio 2021. Primær trace i ubefæstet arealer.

Budget etape 1 (750m)

Rør, haner ect.	1.5 mio. kr	
Gravearbejde	1 mio. kr	
Projektering	0,1 mio. kr	
Usikkerhedspulje	0,4 mio. kr	
Total etape 1		3 mio. kr

Budget etape 2 (1450m)

Rør, haner ect.	2,2 mio. kr	
Gravearbejde	1,5 mio. kr	
Projektering	0,1 mio. kr	
Usikkerhedspulje,erst.	0,7 mio. kr	
Total etape 1		4,5 mio. kr

Samlet projektomkostning på ca. 7,5 mio. kr. inkluderes i det store projekt opgradering af produktionskapacitet og lånefinansieres.