

REFERAT FRA ORDINÆR GENERALFORSAMLING

onsdag, den 19. april 2024

År 2024, den 19. april kl. 19.30 afholdtes ordinær generalforsamling i Mølholm Varmeværk A.m.b.a. på Mølholm Skole med følgende

DAGSORDEN:

1. Valg af dirigent
2. Bestyrelsens årsberetning
3. Den reviderede årsrapport fremlægges til godkendelse
4. Budget for indeværende driftsår fremlægges
5. Forslag fra bestyrelsen
6. Indkomne forslag fra andelshavere/varmeaftagere
7. Valg af bestyrelsesmedlemmer
8. Valg af suppleanter til bestyrelsen
9. Valg af revisor
10. Valg af revisorsuppleant
11. Eventuelt.

Ad 1:

Til dirigent valgtes advokat Lars Dahl-Nielsen, der konstaterede, at generalforsamlingen var lovligt indvarslet, bl.a. ved rettidig indkaldelse i Vejle Amts Folkeblad og Ugeavisen.

Det konstateredes, at der var mødt 23 stemmeberettigede andelshavere, repræsenterende i alt 33 stemmer.

Ad 2:

Formanden, Bertel Dybdal Nielsen, aflagde følgende beretning om varmeværkets drift i det forløbne regnskabsår, idet der henvises til vedhæftede beretning.

Beretningen blev herefter sat til debat.

Hanne Baden ønskede oplyst, hvorfra flisen til Skærbækværket kommer.

Formanden oplyste, at flisen typisk stammer fra Østeuropa, dog ikke Rusland. Driftsleder Mathias Haslund Nielsen supplerede og oplyste, at der ligeledes kommer flis fra Holland/Belgien.

John Buch Larsen spurgte, hvor varmen til værket kommer fra. Formanden oplyste, at Skærbækværket leverede varmen, suppleret med leverancer fra Crossbridge (tidl. Shell) og en forbrændingsanstalt i Fredericia. I fremtiden vil Power to X givetvis også komme i spil.

Chr. Høffner nævnte muligheden for etablering af akkumuleringstanke til opbevaring af energi hos Skærbækværket. Mathias Haslund Nielsen oplyste, at der var mange muligheder under overvejelse vedr. lagring af energi, men at der ikke var truffet nogen konklusion.

Formanden oplyste på spørgsmålet fra Bent Knudsen, at Mølholm Varmeværk i modsætning til Skærbækværket ikke kan producere elektricitet.

Olaf Andersen spurgte, om værket har ledningstab. Formanden oplyste, at tabet udgør 20,8%, hvilket er normalt for et ledningsnet som Mølholms Varmeværks.

John Buch Larsen ønskede oplyst forskellen på værkets fremløbs- og returløbstemperatur. Formanden oplyste, at fremløbstemperaturen om vinteren andrager 83 grader og om sommeren 70 -72.

Lars Rossen ønskede oplyst, hvorledes varmetabet i ledningsnettet kunne sænkes.

Formanden oplyste, at værket kørte med så lav en fremløbstemperatur som forsvarligt.

Formanden bekræftede på spørgsmålet for Oluf Andersen, at andelshaverne gerne måtte installere gennemstrømningsveksler på anlægget og at der ikke var krav om etablering af varmtvandsbeholdere.

Ladegaard ønskede oplyst, om værket kunne forsyne sine 2900 andelshavere, hvis TVIS bryder ned. Dette bekræftede formanden.

Knud Elmer Jørgensen oplyste, at han havde forventet et større varmetab end oplyst, da fremløbstemperaturen i år havde været højere end vanligt. Formanden oplyste, at højere temperaturer var nødvendige for at have styr på temperaturen i de yderste led i nettet.

Lars Rossen mente, at en fremløbstemperatur på ca. 80 grader og returtemperatur på ca. 40 grader var forholdsvis høje tal og at et ledningstab på 20% også var i den høje ende. Uffe Thorup oplyste, at fremløbstemperaturen på ca. 80 grader var nødvendig, idet andelshaverne i den yderste del af ledningsnettet ellers oplevede for lav fremløbstemperatur.

Bertel Nielsen oplyste på spørgsmål fra Oluf Andersen, at omløb i yderområderne i dag stort set var afskaffet.

Det oplystes, at der var optaget anlægslån stort 15 mio. kr. i forbindelse med etablering af det nye ledningsnet i Vinding. Den øgede afsætning af varme hidrører primært fra erhverv.

Hanne Baden ønskede oplyst, hvor mange der i området ville kunne komme fra oliefyr og gas til fjernvarmenettet. Dette kan ikke oplyses præcist, men der forventes at være ca. 50 – 100 husstande, der kunne komme på fjernvarmenettet. Disse husstande kan ikke "tvinges" på nettet, da der ikke er tilslutningspligt.

Beretningen blev herefter taget til efterretning.

Ad 3:

Statsaut. revisor Lene Brødsgaard fremlagde og gennemgik årsrapporten for perioden 1.1. til 31.12.2023 med noter og specifikationer. Regnskabet viser et 0 resultat efter indregning af underdækning på 2.471.890 kr.

Regnskabet er underskrevet af bestyrelsen den 9. april.2024 og forsynet med blank revisionspåtegning, underskrevet af revisorerne samme dato.

Der blev stillet forskellige uddybende spørgsmål til regnskabet, som blev besvaret.

Årsrapporten blev herefter énstemmigt godkendt.

Ad 4

Statsaut. revisor Lene Brødsgaard gennemgik til orientering budgettet for indeværende driftsår, dvs. for perioden 1.1. til 31.12.2024.

Budgettet viser en afregningspris på kr. pr. MWh, eksklusiv moms.

Ad 5

Bestyrelsen havde ikke forslag til behandling.

Ad 6

Der var ikke indkommet forslag til behandling fra andelshaverne.

Ad 7

På valg til bestyrelsen var:

Bertel Nielsen

Uffe Thorup Thomsen og

Jørgen Poulsen

Alle var villige til at modtage genvalg.

Herudover blev Lars Rossen foreslået som kandidat.

De fire kandidater præsenterede kort sig selv, hvorefter der blev foretaget skriftlig afstemning om de 3 ledige bestyrelsesposter.

Statsaut. revisor Lene Brødsgaard og medarbejder Vivi Madsen blev valgt som stemmetællere.

Efter optælling af stemmerne konstateredes det, at Bertel Nielsen, Uffe Thorup Thomsen og Jørgen Poulsen var genvalgt til bestyrelsen for en 2-årig periode.

Ad 8

Som suppleanter blev foreslået:

Christian Høffner Petersen som. 1. suppleant og

Lars Rossen som 2. suppleant

Da der ikke fremkom yderligere forslag, blev Christian Høffner Petersen valgt, således at Christian Høffner Petersen blev valgt som 1. suppleant og Lars Rossen som 2. suppleant.

Ad 9

Som revisor for varmeværket genvalgtes H. Martinsen, Statsautoriseret Revisionspartnerselskab.

Karsten E. Jakobsen Møller blev genvalgt som kritisk revisor.

Ad 10

På valg som revisorsuppleant var Knud Elmer Jørgensen. Knud Elmer Jørgensen blev genvalgt.

Ad 11

Oluf Andersen forespurgte, om værket benyttede droner til konstatering af evt. ledningstab. Dette bekræftede formanden.

Gert Nielsen, Skøn Valborgsvej, forespurgte, om værket ved renovering af stikledninger førte ledningerne under eksisterende sokkel eller op af denne med montering af afdækning. Ved udskiftning på hans ejendom var der monteret en ikke køn afdækning. Det blev oplyst, at det var forholdene på stedet, der afgjorde, hvorledes nye stik blev etableret. Værket vil besøge Gert Nielsen for at besigtige den omtalte afdækning.

Lars Rossen roste værkets praksis med at sende informationer via SMS.

Dirigenten takkede for god ro og orden, og formanden takkede de fremmødte.

Generalforsamlingen blev herefter afsluttet.

Som dirigent:

Lars Dahl-Nielsen
advokat