

År 2014, den 24. september kl. 19.30 afholdtes ordinær generalforsamling i Jægerspris Kraftvarme A.m.b.a. på Færgelundens Motel- og Kursuscenter.

Repræsenteret var 88 almindelige forbrugere og 2 storforbrugere.

1. Carl J. Clasen blev valgt som dirigent og konstaterede at generalforsamlingen var vedtægtsmæssigt indvarslet og dermed beslutningsdygtig.
2. Erik Andersen og Poul Petersen blev valgt som stemmetællere.
3. Formand Ove L. Hansen aflagde beretning og omtalte
  1. at varmesalget havde været 9% under normalen på grund af den varme vinter,
  2. at naturgasprisen havde været meget lavere end tidligere og at der havde været mindre gasforbrug
  3. at produktionen af strøm, solgt gennem Nordisk Elhandel, havde været minimal,
  4. at vores krav til energibesparelser er på 1030 MWh pr. år.  
I forbindelse med udnyttelse af solvarmen er der produceret 6.771 MWh
  5. at hovedreovering af gasmotorer igen var udsat,
  6. at der er etableret ny akkumuleringstank på 3.000 kubikmeter til "opbevaring" af overskudsvarme og dermed undgåelse af spild af varme fra solvarmeanlægget. Tanken sikrer en mere fleksibel drift på varmeværket.,
  7. at der er etableret et samarbejde med Kirke Hvalsø Kraftvarme og Skuldelev Energiselskab.
  8. muligheden for etablering af et ATES-varmeanlæg. ATES-anlæg kendes bl. a. fra Widex i Lyngby og Lufthavnen i Kastrup. - Joel Hermansen supplerede med oplysning om, at der indledningsvist ville blive foretaget to prøveboringer. Når resultatet heraf foreligger vil bestyrelsen vurdere, om der er grundlag for at gennemføre projektet, og derefter forelægge dette på en ekstraordinær generalforsamling til godkendelse.

Årsberetningen godkendtes.

4. Årsregnskab efter varmforsyningsloven blev gennemgået af Hans Christian Kjærgaard. Det blev fremhævet, at der var et overskud på 4,428 millioner kroner, hvilket var baggrunden for, at såvel fast afgift som forbrugsafgift var nedsat. - Anker Kold spurgte på grundlag af det årlige fald i gældsforpligtelserne på 10 millioner kroner, om der ikke var grundlag for nedsættelse af priserne. - Joel Hermansen redegjorde for, at der var taget hensyn til dette forhold ved den allerede foretagne nedsættelse, der betød at prisen forventedes at kunne holdes på samme lave niveau i nogle år i fremtiden. - Derefter gennemgik revisor Ole Kallesøe det samme regnskab i henhold til årsregnskabsloven.  
Regnskaberne blev godkendt.
5. Budgettet for indeværende driftsår 2014/15 blev gennemgået af næstformand Joel Hermansen. Han fremhævede, at forsyningssikkerhedsafgiften bortfalder fra 2015, men forventes at blive erstattet af anden afgift, og at tilskud til elproduktion ville falde helt væk efter 2018. Det var nødvendigt at finde på ny metode for varmeproduktionen. Dette var baggrunden for det af formanden omtalte ATES-projekt.
6. Investeringsplanen omfattende bl. a. udgift til prøveboringer og nye stik blev gennemgået og godkendt.
7. Der var ikke indkommet forslag fra andelshavere/varmetagere.
8. Til bestyrelsen blev Ove L. Hansen og Bent Juhl Jensen genvalgt af de almindelige forbrugere, mens Bent Puggård genvalgtes af storbrugerne.
9. Kjeld Hansen blev valgt som suppleant for de almindeligt valgte bestyrelsesmedlemmer, mens Jørgen Christensen valgtes som suppleant for storbrugerbestyrelsesmedlemmet.
10. Ole Kallesøe blev genvalgt som revisor.
11. Direktør Stig Niemi Sørensen fra firmaet Enopsol ApS gennemgik det påtænkte ATES-anlæg. Anlægget er beregnet på lagring af varmeoverskud fra varmeproduktion, f. eks. fra solfangere, i grundvandet. Der er mulighed for genvinding af 80% af den lagrede energi ved brug af varmepumper til en pris ca. 50% lavere end varme, produceret ved naturgas i kombination med elproduktion. Efter 2032 vil varmeproduktion ved naturgas være forbudt. Metoden er af myndighederne godkendt til etablering endda i særlige drikkevandsområder. Der skulle altså være sikkerhed imod forurening af grundvandet. Han gennemgik et forslag til gradvis etablering af ATES-anlæg og oplyste at varmeprisen kunne påregnes at blive 50% lavere efter endt omstilling. - John Petterson stillede spørgsmål vedrørende problemer med genbrydning af vandførende lag, bl. a. med hensyn til kalk/jernbalance. Det oplystes, at eventuelle udfældninger kan justeres med mild saltsyreopløsning, men at der ikke skulle kunne opstå problemer på grund af lave temperaturvariationer. Projekt for et eventuelt anlæg skulle under alle omstændigheder godkendes af kommunens sagkyndige.

Formanden takkede for den store deltagelse i generalforsamlingen og opfordrede medlemmerne til at overveje emner til nye bestyrelsesmedlemmer/suppleanter.

Generalforsamlingen slut kl. 21.45

Referent:

Dirigent:

-----  
Leif Kløve

-----  
Carl J. Clasen