



Beretning 2013-2014.

Løsninger.

Det forløbne år har stået i løsningens tegn og der har været arbejdet med mange scenarier. Vi har været til mange møder med Kommunen i forsøget på at finde løsninger.

Vi holdt informationsmøde i marts med Kommunen, Planenergi og DAKA, hvor vi fik skitseret de forskellige muligheder vi havde. På det møde kom lukke scenariet også ind i billedet.

Senere på foråret havde vi to informationsmøder med **Energitjenesten**. Møderne havde til formål, at oplyse udfordringerne med de individuelle løsninger.

Ekstraordinær Generalforsamling d.27.maj2014.

Efter 90 indsamlede underskrifter af Kirsten og Jørgen Kragh holdt vi Ekstraordinær generalforsamling.

De havde et forslag til afstemning: *Debat om lukning af hannerne med henblik på senere lukning af værket*. Forslaget var udformet så der ikke kunne foretages en afstemning.

Den 23.maj fik vi et løsnings forslag fra VERDO, som også blev diskuteret. Det var helt nyt, og vi havde kun lidt viden om det. Men vi kunne dog se, vi ville komme ned i varme pris efter en karenstid på 10 år, hvor vi gradvis til sidst vil komme ned på VERDO s varmepris. Helt klart en mulig løsning.

På Informationsmødet d.22.september blev begge forslag gennemgået og alle fik lejlighed til at stille spørgsmål til forslagene.

Aftalen faldt på plads onsdag d.15oktober og den er blevet husstandsomdelt. Aftalen er til afstemning i dag, fordi bestyrelsen mener det er den løsningsmodel, der giver de bedst mulige vilkår for varmeaftagers fremtidige varmeforsyning. Det er her på Generalforsamlingen, at andelshaverne kan bestemme sig for hvilken vej vi skal gå.

Driften.

I januar 2014 troede bestyrelsen, at der ville blive meget røde tal på bundlinjen. Heldigvis har regnskabet vist et overskud. Vi har kørt meget lidt med motoren, da priserne på el har ligget langt under det niveau, hvor det kan betale sig at producere el. Ligeledes har kontrakten med **HMN**, det selskab vi forhandler gas med, vist sig at være rigtig udmærket.

Vinteren har været historisk mild, og det har haft indflydelse på forbruget af gas.

Investeringen i vejrstationen har også vist sig at være god. Den regulerer automatisk værkets udgangstemperatur.