

Referatdato: 10-03-2026

Møde type: Bestyrelsesmøde

Mødedato og sted: 26-02-2026 – i mødelokale

Referent: CWH

## 1. Godkendelse af sidste referat

Referatet fra bestyrelsesmødet i januar, er godkendt med elektroniske underskrifter.

## 2. Orientering om driften

**SPC - Spildevandscentralen** er udfordret pga. manglende spildevandstilløb og lave spildevandstemperaturer fra renseanlægget.

**EGC - Energicentralen** fungerer stabil og med en fornuftig ydelse og høj effektivitet, der er dog udfordringer med kølebehovet som har været lavt denne vinter.

**VPC - Varmepumpecentralen** har denne vinter været udfordret på ydelsen pga. meget lave udetemperaturer.

På **UKV – Ulstrup Kraftvarmeværk** laves der forberedelser til tilslutning af ny varmepumpe.

På **BKV – Bjerringbro Kraftvarmeværk** arbejdes der stadig med klargøring af LPG-gasanlæg.

På **BV – Varmecentralen Realskolevej** kører gaskedlerne en stor del af tiden grundlast pga. et stort varmebehov.

## 3. Strategiske drøftelser

### 3.1 Årshjul

#### Vedtægtsændringer i forhold til generalforsamlingen

Umiddelbart er der ikke nogen ønsker om vedtægtsændringer her og nu, Bestyrelsen afventer Dansk Fjernvarmes udgivelser af nye forslag til nye vedtægter.

### **Bestyrelsesevaluering**

Umiddelbar vurderes der ikke at være behov for ændringer i bestyrelsens sammensætning, men det blev diskuteret om det er en god ide med flere kompetencer indenfor økonomi og jura.

Det konkluderes at den nuværende bestyrelse er teknisk funderet, men da GUES også er en teknisk orienteret virksomhed, vurderes det at bestyrelsens sammensætningen for nuværende er passende til de opgaver der skal løses.

Et andet forslag gik ud på at den nuværende bestyrelse måske skal være bedre til at udpege en ny kandidat til bestyrelsen, når der mangler et medlem. En konklusion på det forslag var, at det kan være en udmærket løsning hvis behov opstår, men der skal også være plads til at nye kandidater melder sig hvis de har interesse for bestyrelsesarbejde.

### **Bestyrelsesmedlemmer på valg**

I henhold til vedtægterne § 7.1 afgår der 3 bestyrelsesmedlemmer valgt af gruppe 1, i år er det flg.:

**Allan Krantz Jensen**  
**Dennis Kirkegaard**  
**Knud Skovgaard Pedersen**

Alle tre har bekræftet at de ønsker at stille op til bestyrelsen igen og dermed modtager genvalg til en ny 2 års periode.

## **4. Meddelelser**

### **Opfølgning på fjernvarme til erhvervsvirksomheder**

Ved bestyrelsesmødet i januar blev det aftalt at GUES skulle indlede dialog med tre potentielle erhvervsvirksomheder i forsyningsområdet, med behov for opvarmning af store arealer, dels for at afdække årsagen til at de ikke har valgt opvarmning med fjernvarme og dels for at få afklaret hvad de mener der skal tilbydes dem for at de vælger opvarmning med fjernvarme.

GUES har rettet henvendelse til tre virksomheder som alle har taget positivt mod GUES' henvendelse, indtil videre er der påbegyndt en dialog med en af dem, hvor der kigges på muligheder for opvarmning med fjernvarme helt eller delvis.

De øvrige to virksomheder vil gerne i dialog med GUES senere på foråret.

## **Opfølgning på fjernvarme til landsbyer**

### Fjernvarme til Bjerring by

Arbejdet er i gang igen efter nedlukning pga. vinterfrost, pumpebrønden er leveret og sat i jorden i denne uge, i næste uge påbegyndes på montering af styring.

Ifølge tidsplanen skal etablering af fjernvarmeforsyningsledningen være fremme ved Bjerring kirke i uge 10, oprindeligt var det planlagt til at ske i uge 6, men det kolde vintervejr har medført 4 ugers forsinkelse.

En lokale entreprenør og en lokal smedemester har vundet udbuddet på grave og svejsearbejde inde i Bjerring By, som går i gang i uge 11. Projektet er delt op i 4 etaper og forventes at være færdiggjort til uge 36.

### Fjernvarme til Muldvarpekrogen

Indtil nu er 80 % af rørene lagt i jorden, planen var oprindeligt at være færdig i uge 6, men det kolde vintervejr ødelagde planen, nu er en færdiggørelse rykket til uge 10 og derefter vil der kun mangle reetablering af asfalt.

## **LPG-gas projekt**

Leverandøren har efter planen færdiggjort montage af LPG-gas installationer med udgangen af februar måned.

Efterfølgende skal anlægget "tæthedskontrolleres" med Nitrogen af en uvildig tredjepart.

Når det er sket, skal der laves en gennemgang af den samlede installation af Midtjysk brand/redning, for godkendelse af opstillingen/installationen, samt de fysiske forhold. Derefter kan en endelig godkendelse udstedes.

Hele tidsplanen er blevet rykket bl.a. pga. manglende informationer fra en leverandør vedr. el diagram og data for elinstallationer, derudover har vintervejret også forsinket arbejdet med installationerne i tankgård og fordamper gård. Der er lavet en opdateret

tidsplan som slutter i uge 22. Derefter skal anlægget prøvekøres og godkendes af Bergen Engines.

Norbros Energi A/S har meddelt GUES at de kan levere LPG-gas med en ISCC-certificering, som betyder at de leverer en bio-LPG produceret af bæredygtige råvarer (fx brugt madolie) og dokumenteret i henhold til EU's bæredygtighedskrav (RED II/III).

Når Norbros Energi A/S på et certifikat angiver en GHG-reduktion på 100 %, betyder det at deres bio-LPG reducerer drivhusgasudledningen med 100 % sammenlignet med fossil LPG. Bio-LPG er kemisk identisk med fossil-LPG og kan håndteres i samme infrastruktur. Under ISCC's massebalanceprincip sikres det, at den mængde certificeret bio-LPG, der sælges, svarer til den mængde bæredygtigt produceret bio-LPG, der er tilført systemet.

### **Ang. medlemskab af Green Power Denmark**

Verdo har tidligere meddelt GUES, at de har fastholdt medlemskabet af Green Power Denmark hvor de har en plads i produktionsudvalget. Deres vurdering er at de har meget gavn af de tekniske snakke og politiske drøftelser der sker her.

Silkeborg Forsyning har meddelt GUES, at de ønsker at melde sig ud af Green Power Denmark fordi de syntes, at det der foregår hos Green Power Denmark er lidt for "højtravende" for dem, de syntes der skal lægges for mange timer og energi i medlemskabet for at få noget ud af det og henviser i stedet til Dansk Fjernvarme Forenings produktionsudvalg, det samarbejde får de meget mere glæde af.

### **Samarbejde med NES - Nordic Energy Storage**

GUES og NES holdt et styregruppemøde i februar hvor der blev drøftet flg.:

Mangler vedr. anlægsprojekt og afslutning af godkendt anlægsregnskab.

Der tilbagebeholdes et beløb hos batterileverandøren ang. fejl og mangler, bl.a. har NES og GUES ikke godkendt SAT og ønsker at leverandøren udfører en SAT der efterviser at de i aftalen aftalte kapaciteter og funktioner er leveret. Herefter skal evt. fejl rettes, for at sikre at den aftalte kapacitet er leveret.

I forbindelse med Brandgodkendelse er ventilationssystemet godkendt, ventilationsanlægget anvendes også til at køle batterirummet. Hvis der ønskes indbygget yderligere kølekapacitet i rummet, anbefales det at der udarbejdes et beslutningsgrundlag for dette. Batterierne har et indbygget kølemodul og er designet til at kunne drifte ved en temperatur op til 55 °C., der henvises til Batteri specifikationerne.

## Anlægsregnskabet

Overskud fra anlægsbudgettet tilbageføres i henhold til fordeling (GUES/NES) og lukkes, når leverandørposten er afsluttet.

Årsregnskabet er godkendt imellem parterne på mødet, til brug for parternes respektive årsregnskaber.

Det er i fællesskab besluttet at årsregnskabet er betinget lukket, såfremt at der ikke er forslag til ændringer fra revisor.

## GUES ønsker at overtage batteriprojektet 100%

GUES har på det seneste bestyrelsesmøde besluttet at overtage BESS anlægget 100 % fra NES iht. retten for det, jf. Leje-brugsaftalen.

GUES sørger for at fremsende en opsigelse af aftalen til NES, inden udgangen af februar 2026.

## Fremtidigt samarbejde

Den indgåede aftale er fortsat gældende indtil aftalen opsiges og inden for den tidsramme opsigelsen medfører jf. aftalen.

NES og GUES ønsker fortsat at sikre at BESS anlægget driftes korrekt, samt at der i forbindelse med overdragelse af aftalen til GUES også videreføres den nødvendige data til brug for GUES fortsatte drift af BESS systemet.

NES ønsker at GUES foreslår mulige samarbejder i forlængelse af den forventede opsigelse, såfremt dette er relevant for GUES.

GUES ser muligheder for andre samarbejder i fremtiden NES/GUES i mellem, herunder servicering af BESS.

Opsige samarbejdsaftalen med NES inden udgangen af februar, betyder således at GUES overtager batteri 100% den 31. august 2026.

## **Vedr. fjernvarme til Mammen by**

Viborg kommunes forvaltning har, efter godkendelse af projektforslaget, indberettet Mammen by som et fjernvarmeområde på Plandata.

Energiplanlæggeren i Viborg Kommunes Forvaltning, har meddelt at han gerne deltager i et borgermøde som repræsentant fra kommunen, det har han gjort før andre steder, han syntes også at GUES også skal overveje at invitere lokale politikere eller byrådsmedlemmer fra Klima-, Miljø- og Naturudvalget med til mødet.

Hvis GUES i forbindelse med indsamling af bindende tilmeldinger, kan have brug for ekstra fokus på fjernvarmesagen, er det en mulighed at kommunen sender breve til borgerne i Mammen by, med en opfordring til at de tager stilling til deres fremtidig varmforsyning.

Der planlægges efter at holde borgermøde i Mammen by om fjernvarme i 2. kvartal 2026.

### **Vindmøllestrøm til fjernvarme**

Evt. køb af vindmølle i Lee og køb af 10kV kabel mellem Lee og Bjerringbro

GUES har talt med ejeren af to møller i Lee, han er ikke afvisende omkring et samarbejde, som han dog ser udfordringer ved. Ejeren har bestilt batterier til egne møller. Ifølge hans opfattelse vil et projekt med at koble 3 møller sammen og forbinde dem med et privat kabel til et fjernvarmeværk og finde en optimal model til at handle strømmen, for alle parter blive overordentlig kompliceret.

GUES har også talt med ejeren af den sidste mølle i Lee, om han vil sælge sin ene mølle? Samt om det er muligt at købe en af hans vindmøller i Hjorthede? Vindmølleejeren bekræfter at begge enheder kan købes, hvis prisen er rigtig.

### **Projekt vedr. at anvende vindmøllestrøm til fjernvarme**

AKJ og MBM som begge er medlem af Norlys' repræsentantskab, har været i kontakt med Norlys' ledelse for at høre om de vil samarbejde i et fælles projekt, hvor der skal udnyttes vindmøllestrøm til fjernvarme når elpriserne er lave, og sælges vindmøllestrømmen til nettet når elpriserne er høje.

Norlys som selv ejer vindmøller og solcelleparker vil være et oplagt valg som samarbejdspartner til projektet, idet de også ejer en energytrade afd. Via projektet kan de så medvirke til at optimere indtjeningen og effektiviteten for vindmølleejere, fjernvarmeværker og netselskaber.

Norlys er endnu ikke vendt tilbage på henvendelsen.

## Ledeshåndbog

CWH har arbejdet på en ledeshåndbog som beskriver rammerne for god ledelse af virksomheden. Formålet med håndbogen er at tydeliggøre ledelsespraksis samt at sikre virksomhedens værdier efterleves i hverdagen.

## Samarbejde med forsikringsmægler

GUES ønsker at udfordre forsikringsmægleren på vores forsikringsportefølje, samt på deres opgørelser af GUES' værdier, ejendomme og anlæg mv. Forsikringsmægleren stiller derfor op til møde med KSP og CWH i starten af april, hvor vi skal se på hvordan vi kan komme videre i processen med at reducere GUES samlede forsikringsudgift.

## 5. Økonomi

### Opfølgning på budget og regnskab

DKI gennemgik punkt 5. økonomi og viste diagrammer og kurver for hhv. produktion, køle- og varmesalg samt likviditet.

Økonomi, budget og likviditet for december måned fordeler sig således:

Varmepumpeanlæggene har i december produceret 63,6% af den samlede køle og varmeproduktion for perioden, som var på 13.328 MWh, og har i samme måned været årsag til 53,1% af de samlede produktionsomkostninger.

Elkedlerne har i december produceret 27,7% af den samlede produktion og har været årsag til 39,6% af de samlede omkostninger.

Gasmotorer og gaskedlerne har produceret 8,7% af den samlede produktion og har været årsag til 7,3% af de samlede produktionsomkostninger.

I alt er der produceret 13.328 MWh køl/varme til en gennemsnitlig produktionspris på kr. 427,70 pr. MWh i december måned.

Data for hele året viser at varmepumperne har produceret 69,4% af årets køle/varmebehov, som har været 104.898 MWh. Elkedlerne har produceret 19,1%, gaskedlerne 2,6% og gasmotorerne 8,9%.

Omkostningerne fordeler sig for hele året med 67,1% til varmepumper, 15,8% til elkedler, 6,8% til gaskedler og 10,3% til gasmotorer og den gennemsnitlige produktionsomkostning pr. MWh køl/varme på det samlede anlæg for hele året blev 440,47 kr./MWh.

Likviditetsdiagrammet viser at ved udgangen af december måned har GUES en likviditet på minus 9,88 mio. kr.

Diagrammet for varmesalg viser at der for hele året er solgt sammenlagt 95.569 MWh varme og køl, mod 100.000 MWh forudsat i budgettet. Graddagene for hele året ender på 2.822 mod 2.552 graddage i et normal år.

GUES klimaaftryk viser ved årets udgangen et løbende 12 måneders gennemsnit på 47,3 kg CO<sub>2</sub>/MWh.

Årets endelige resultat blev et underskud på kr. 1.079.126 og dertil skal lægges kr. 235.683 som var en underdækning fra varmeåret 2024. Det betyder at der skal overføres en samlet underdækning på kr. 1.314.809 til varmeåret 2026.

## 6. Projekter

### 6.1 Igangværende projekter

#### Ny varmepumpe til UKV

GUES har ansøgt Favrskov- og Viborg Kommuner om kommunegaranti til et lån hos Kommune Kredit til varmepumpeprojektet på UKV.

Arbejdet med byggetilladelsen til opstillingen af pavillonbygning for transformer, koblingsanlæg og fordelingstavler er i gang og der er dialog med kommunen om godkendelsen.

Varmepumpeinstallation ved SPC er under projektering og der er spurgt på tilbud på renovering af den eksisterende kompressor ved flere leverandører.

#### TIDSPLAN:

- Tilbudsgennemgang internt samt udvælgelse af leverandør: uge 11
- Indkøb af komponenter til projektet: uge 12
- Etablering af fundamenter i luftgården: uge 15-16
- Etablering af præisolerede rør til/fra luftgården: uge 17-20
- Levering og opstilling af energioptagere i luftgården: uge 24-25
- Levering og installation af komponenter for varme og køl: uge 22-35
- Levering og montage af eltavler, transformer, elinstallation: uge 24-35
- Opstart og indkøring af anlæg: uge 35-40

## **Restkonvertering af Bjerringbro**

Projektet vedr. restkonvertering af Bjerringbro, mangler den sidste etape med fjernvarme til Bjerring by. Når konverteringen af Bjerring by er afsluttet til august/september, skal hele projekt restkonvertering af Bjerringbro afsluttes. Herefter er det muligt at tilslutte sig til fjernvarme i hele Bjerringbro by inkl. alle erhvervsområder, samt i de 3 omegnsbyer Gullev, Hjermind og Bjerring.

Tilskudsperioden til projektet udløber med årsskiftet 2026/2027 så vi overholder tidsfristen.

GUES' bestyrelse syntes der skal indledes en slutspurt for at få flere med, det kan bl.a. ske ved at få lokalavisen til at lave en artikel om projektet og de muligheder der ligger i at komme på fjernvarme inden årets udgang, derudover skal der lægges info på hjemmesiden om tilbuddet der slutter med årets udgang.

## **6.2 Kommende projekter**

### **Restkonvertering af Ulstrup**

Favrskov Kommunes forvaltning gennemfører i øjeblikket en intern høring af VVM-screeningen vedr. projektet, når den er overstået i begyndelsen af marts måned, sendes evt. bemærkninger til GUES som skal svare på dem.

Når sagsbehandling af VVM-screening er overstået, sender kommunens forvaltning det endelige projekt ud i en 4 ugers offentlig høring, hvor alle har lov til at kommentere og sende bemærkninger til projektet.

Hvis alle høringsprocesser gennemføres uden yderligere forsinkelser, kan GUES forvente at modtage en endelig godkendelse til at konvertere de berørte områder i Ulstrup, sidst i april 2026. Evt. forsinkelser i de forskellige høringsprocesser vil udsætte godkendelsen forholdsvis.

### **Solvarmeprojekt**

GUES har endnu en gang været i kontakt med Viborg kommune for afklaring af status vedr. projektet. Der arbejdes videre med afklaring af muligt køb, og etablering af et solvarmeanlæg ved de 2 matrikler ved Omfartsvejen som ejes af kommunen.

Forvaltningen anerkender at GUES forfølger nedenstående spor, da der efter kommunevalget er sammensat et nyt teknisk udvalg bestående af mange politiske partier.

1. GUES fortsætter arbejdet vedr. godkendelse af skovarealet
2. GUES fortsætter arbejdet vedr. matrikelkøb fra kommunen ved Omfartsvejen (begge sider)

GUES har fået oplyst, at der ved et udvalgsmøde sidst i marts måned, skal diskuteres hvorvidt planerne for vedvarende energiprojekter skal udarbejdes/bearbejdes, og hvilke der skal prioriteres, samt der skal udarbejdes plan for typer af energiprojekter der kan kategoriseres, hvilket forventeligt vil vedtages på mødet i april.

## 8. Tidsplan for de kommende bestyrelsesmøder i 2026

### Kommende bestyrelsesmøder i 2026

26. marts

23. april - Generalforsamling i Bjerringbrohallen

28. maj

25. juni

27. august

24. september

28. oktober (bemærk det er en onsdag – pga. den 29. = Landsmøde)

26. november

10. december

## 9. Eventuelt

Der blev ikke drøftet noget emne under punktet evt.

Møde slut.