

Generalforsamling

Ans Kraftvarmeværk

21. November 2023

Beretning

- Status - Gaspriser/budget
- El kedel/buffertank
- Konverteringsprojekt på Egernvej
- Ledningsrenovering
- Plan 2030
- Regulativ for Ans Kraftvarmeværk – tekniske regler
- Afslutning

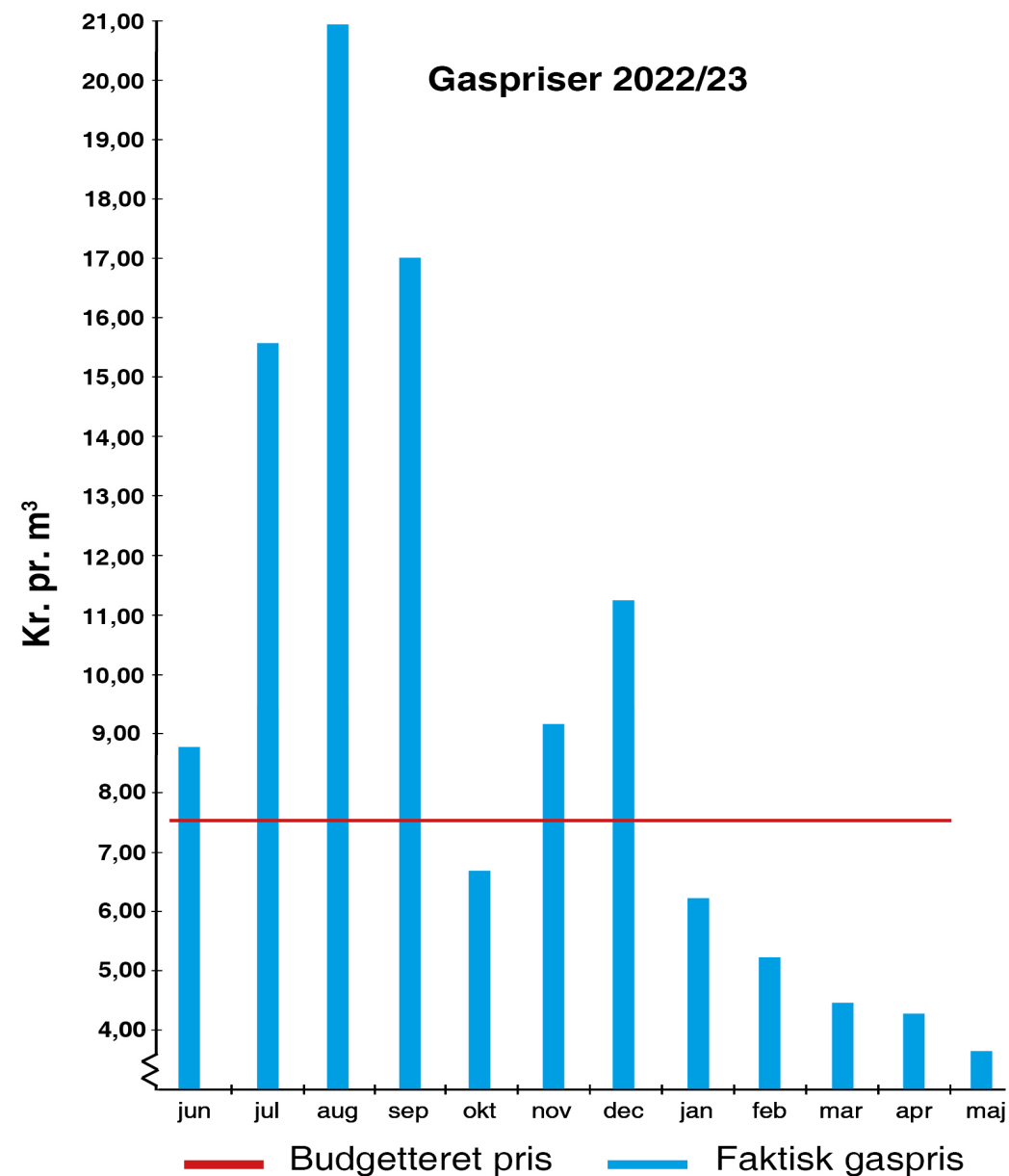
Status 2022/23

Budgetpris på gas var 7,50Kr./m³ –
realiseret 7,83 kr./m³ – indeks 104

Hvilket må sige at være ok med udsving
på 3,26 – 21,00 kr. /m³ i løbet af året

Budgetpris på EL salg var 1,30 kr./kwh –
realiseret 1,57 kr./Kwh – indeks 121

Det er den store bidragsyder til vi lukker
året med et pænt + på trods af vi kun
solgte indeks 82 p.g.a mildere år og
”sparekampagnen”



Status 4 mdr. 2023/24

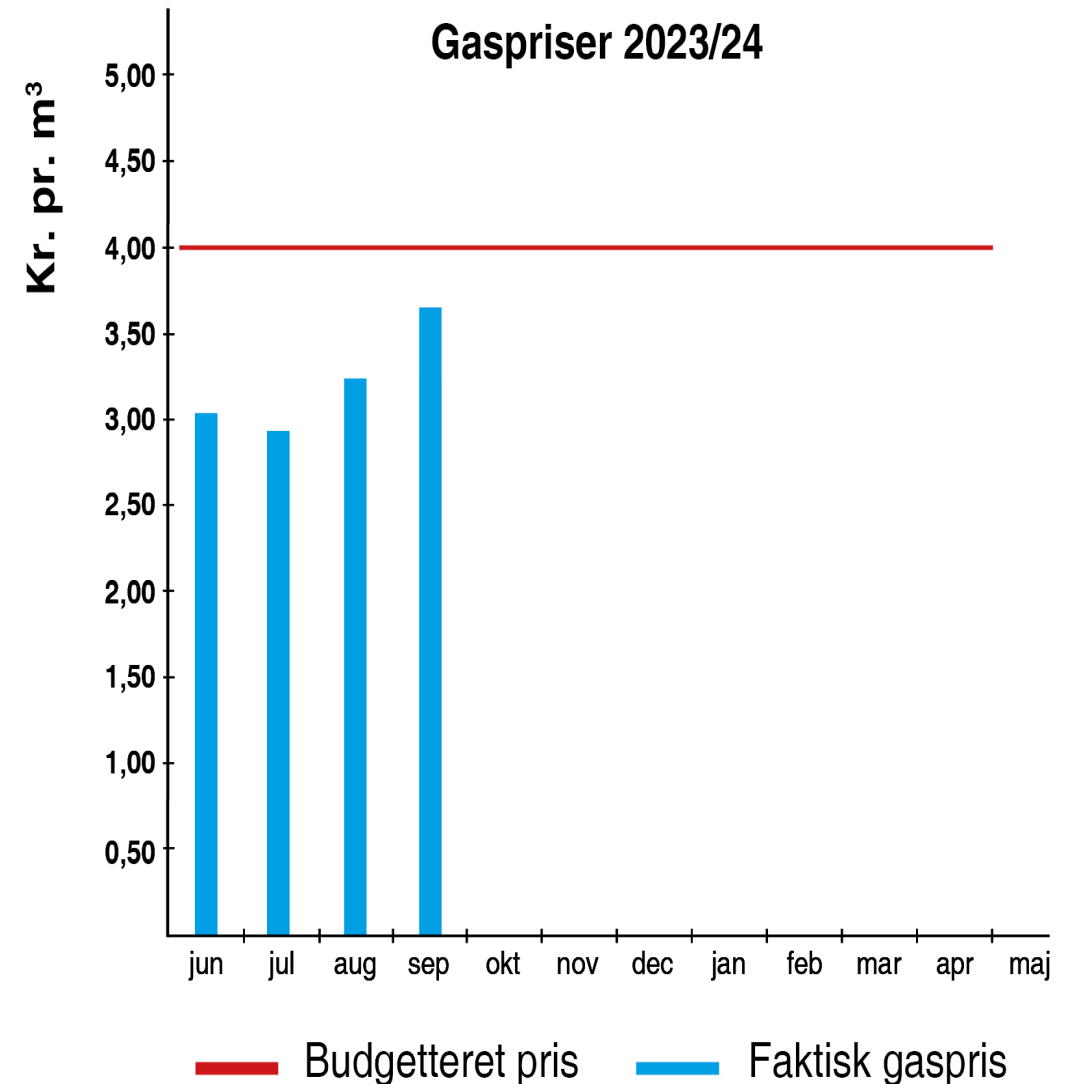
Gennemsnits gas pris jun-sept 3,21 kr/m³
(budget 4,00 kr./m²) indeks 80

Gennemsnits El pris jun-sept. 0,97 kr/kwh
(budget 0,78 kr/kwm) indeks 124

Det gør vi er på budgettet - dog kun 13-14% af årets energi (graddage)

Redmark er vores nye regnskabsfører i stedet for Winnie, som dog hjælper os lidt endnu

Vores CO2 sag kører som prøvesag i ankeskattenævnet



El kedel/buffertank m.m.

- Flere forsinkelser
 - Fra AKVV's side Jyske Bank's dump af tilsagn
 - Fra AEA's – store problemer med leverancer, som er dokumenteret
- Forventet opstart i december
- Investeringen
 - Fra at være et anlæg tænkt til overskudsstrøm fra vindmøller især om natten og weekender, har der de 2 sidste somre været overskud fra solceller typisk 13-15 de fleste dag med solskin

Konverteringsprojektet på Egernvej m.m.

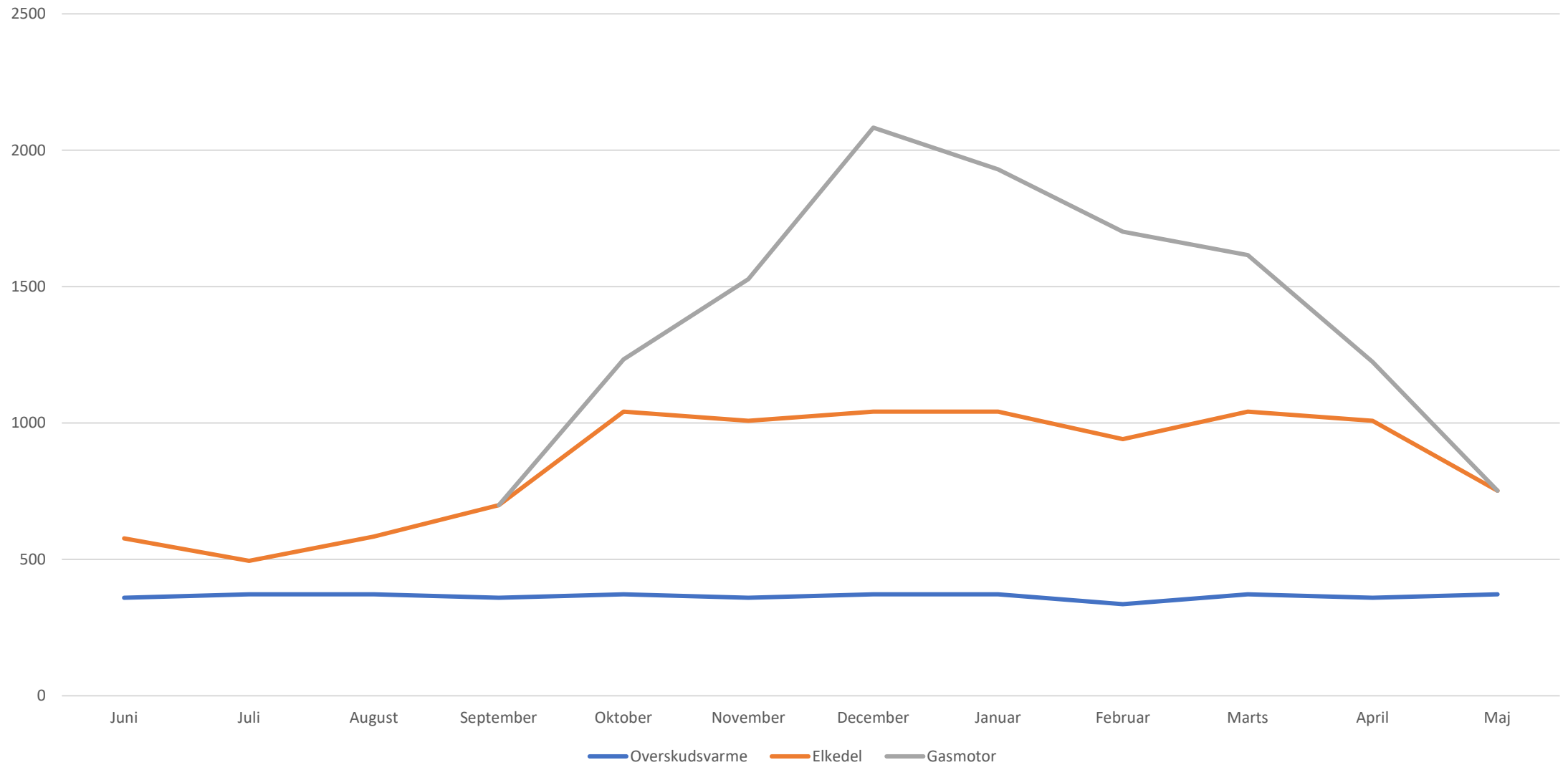
- Der er kommet 47 nye tilkoblede + 3 der senest i 2028 er på
 - Minimum for projektet var 42 tilmeldte
 - Mindre overskridelse af projektet, men + i.f.t. afskrivning/fastbidrag
 - Så er der lavet aftale med Andelsforening 3 med 12 huse senest i 2031
 - Velkommen til de nye andelshavere
-
- Øvrige veje i området, der har været flere dialogmøder, men forventet tilslutninger på nuværende tidspunkt giver desværre ikke grundlag for en ansøgning til endnu et konverteringsprojekt

Fremtidens drift

- Elkedel vil ofte bruges 00 – 06 og måske fra 13-15
- Gasmotoren vil ofte køre fra 06-09 og 17-20
- Det der giver den billigste MWH pris bestemmer

- Stadig åben dialog med GUES om mulig køb af varme i fremtiden fra et projekt ved Tangeværket

Driftstal med 12 MWH/dag fra Unika og Elkedel



Ledningsrenovering

- Indeværende år bliver kun det stykke på Vestre Langgade til Lyngbakkevej, og igen i år kommer vi nok til at arbejde lidt i december.
- Næste år vil det være Teglgade fra Markedsgade op mod Kærsangervej, det kan også være vi ligger 3 tværgående rør på Østre Langgade, hvis Silkeborg Kommune gennemfører deres kloakrenovering.

Plan 2030

- 2022/23 Elkedel og buffertank ✓ (næsten på plads)
- 2022/23 Varmeplan – Egernvej ✓
- 2023/24 Hvis Egernvej opnår tilslutning kontaktes øvrige veje for dialog ✓
 - Der er p.t. ikke grundlag for et konverteringsprojekt
- 202X/2X
 - Området ved Handal, Søgade og Håndværkervej – årlig dialog med kommunen
- 2024 Afklaringsprojekt med extern hjælp
 - Røggasafkøling med varmepumpe der kan køre uafhængig af motor/kedeldrift
 - El-solceller på tag til eget forbrug
 - Skal renovering gøres hurtigere for at kunne sænke fremløbstemperatur
 - Køb af højspændingsledning til Iller
 - Andre muligheder

Regulativ for Ans Kraftvarmeværk

- Sidste år var der et punkt om vedtægtsændringer i præsentationen
- Oplægget til vedtægtsændringer har været på hjemmeside de sidste uger og punktet er på dagsordenen i dag
- I løbet 2024 bliver der ændret i vores Regulativ for Ans Kraftvarmeværk
- Som det kan ses i dette link er det fra 1995
- <https://www.ansfjernvarme.dk/dokumenter/regulativ.pdf>

Afslutning

- Tak til Peter ,Thomas og Winnie for endnu en god indsats.
- Tak til nogle stabile Leverandører, Især Nedergaard/Ulrik Winther.
- Tak for samarbejdet til Bestyrelsen