

HADSUND FJERNVARMEN a.m.b.a.



Dagsorden punkt 5

Hadsund Fjernvarme

Mission

- Hadsund Fjernvarmes mission er at bidrage til forsyningen af varme til borgerne i Mariagerfjord Kommune, under hensyntagen til sikkerhed i forsyningen, prisbevidsthed og bæredygtighed”

Vision

- Hadsund Fjernvarme vil være kundernes **foretrukne valg** af varmeforsyning.
- Vi vil bidrage til et **grønnere Danmark**, være CO2- neutral gennem **vedvarende energi** og **høj energieffektivitet**
- Vi vil have **fokus på udvikling** og samtidig være en af områdets mest moderne og attraktive virksomheder

Strategiske mål -> 2026

- Forsyningsikkerhed – Vi vil sikre en afklaring af forsyningsformen fremadrettet
 - Hensyn til forsyningsikkerhed og stabile priser
- Udvikling og tilpasning af organisationen
- Ejerstruktur
- Markedsføring og branding
- Fusion og samarbejder
- Sammensætning af bestyrelsen



Politisk holdning - udvikling

Regulering af biomasse til energiformål

Mere fjernvarme bør ikke lede til et øget forbrug af biomasse, og elforsyningen bør sikres uden et højt forbrug af biomasse. Biomasse er en knap ressource, og afbrænding af biomasse er ikke altid klimavenligt. Samtidig er det ifølge en af Klimarådets analyser en samfundsøkonomisk dyr varmekilde sammenlignet med elbaserede alternativer.

Frederiksborg Amts Avis:

Klimaråd: Udfasning af træflis går for langsomt

Hillerød Kommunes Klimaråd vil have byrådsmedlemmerne til at hæve ambitionerne for Hillerød Forsyning og anbefaler, at der laves en plan for, hvordan fjernvarmen kan produceres uden træflisbiomasse inden for ti år. Det skriver Frederiksborg Amts Avis.

Dansk Fjernvarme støtter strategi for nedtrapning af biomasse

Biomasse er fortsat vigtig for forsyningssikkerheden i Danmark, men Dansk Fjernvarme støtter Klimarådets opfordring til strategi for nedtrapning.

10. mar. 2024

Hadsund Fjernvarme

Hvis vi ikke gør noget - Status quo

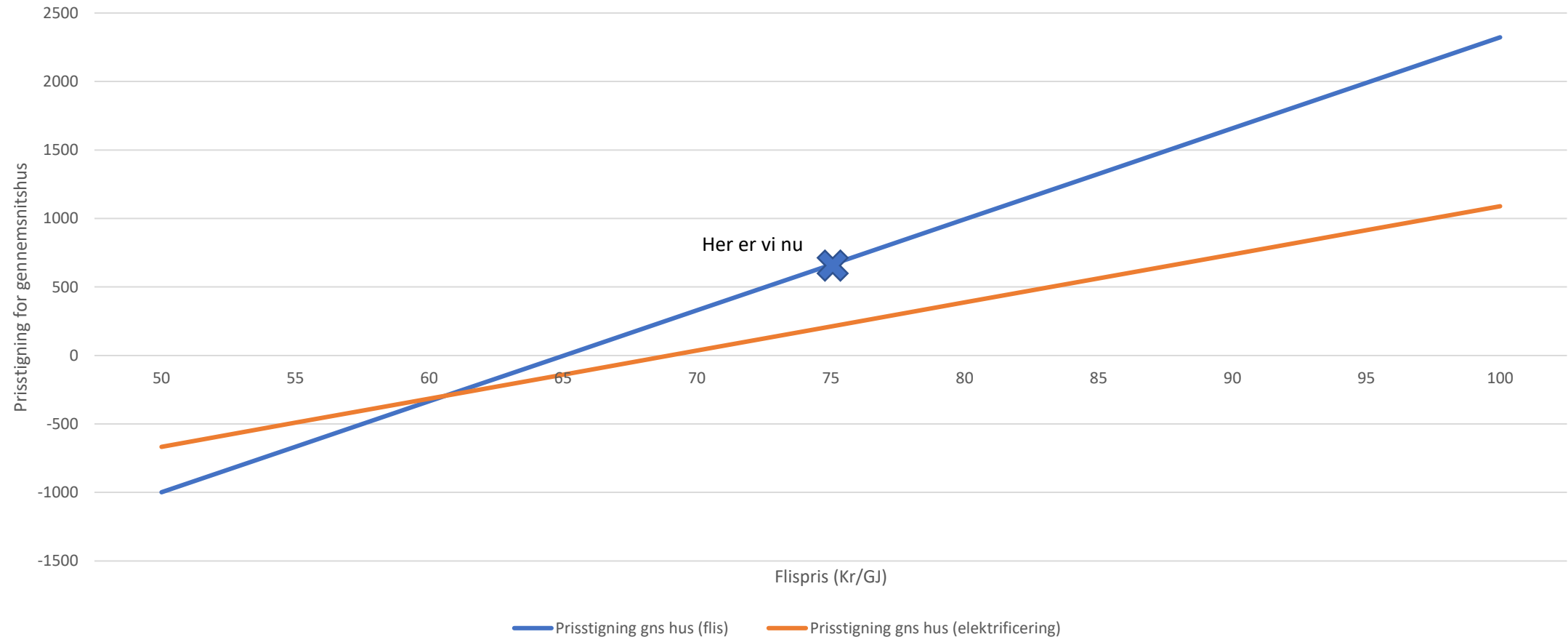
- Flisprisen stiger og vi er 100 % afhængige af denne, da vi ikke har anden grundlast
- Kvaliteten på flis falder, hvilket sænker ydeevnen på fliskedlerne
- Vi mangler kapacitet om vinteren, eneste spidslast er olie
- Flisanlægget er ældre og begynder at få flere driftsstop, eneste reservelast er olie, hvilket er dyrt og uholdbart
- Hvis vi ikke gør noget, vil hverken mission eller vision opfyldes

Hvis vi gør noget – Elektrificering

- Risikospredning til flere brændsler
- Eliminere fremtidig politisk modstand mod biomasse
- Øger grundlastens kapacitet
- Erstatte olie som primær reserve- og spidslast brændsel
- **Investering i varmepumpe og elkedel kan gennemføres uden prisstigning for forbrugerne med de forudsætninger der ligger til grund for beslutningen**

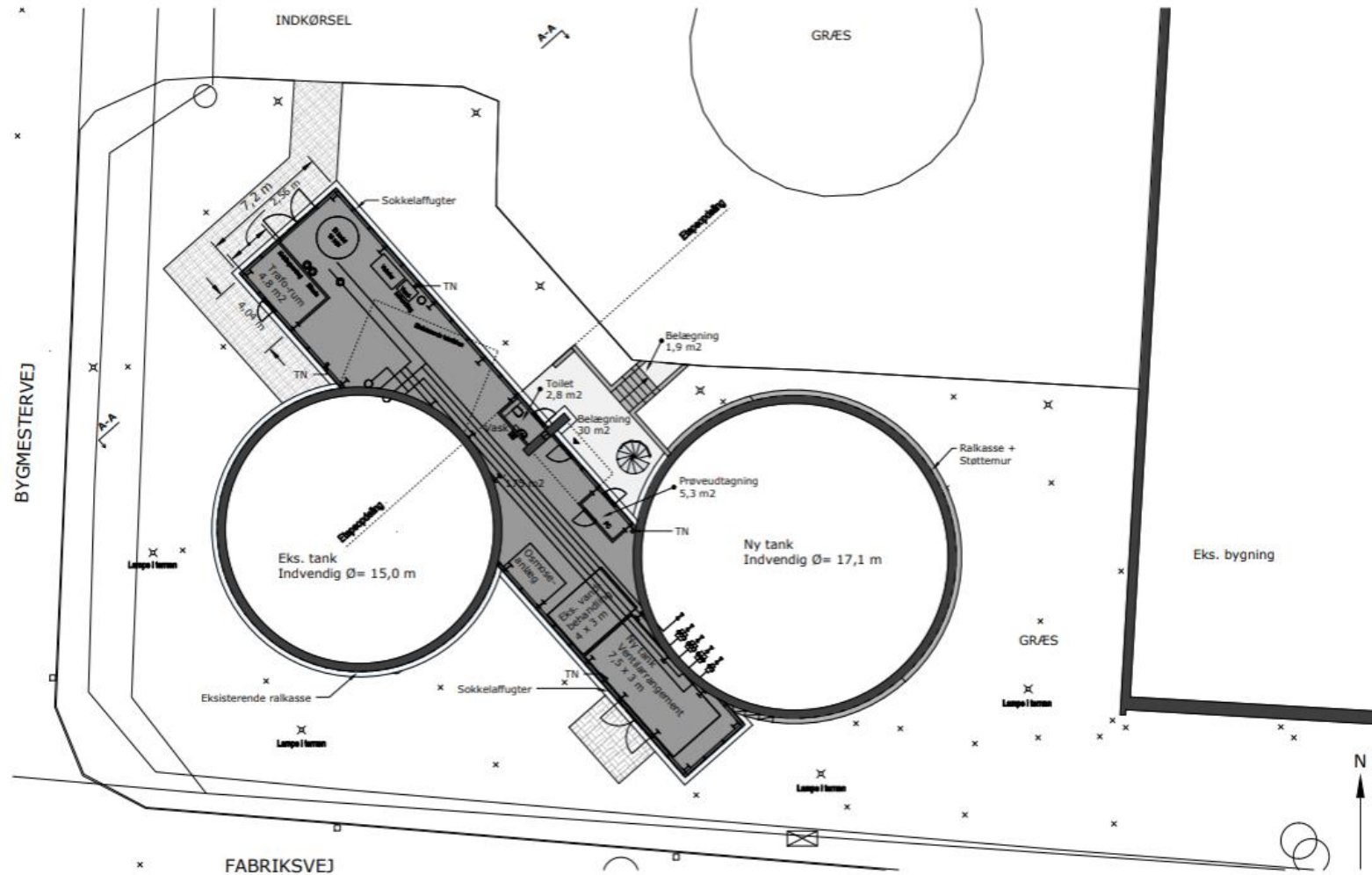


Flisprisen påvirkning for gennemsnitshus med og uden elektrificering



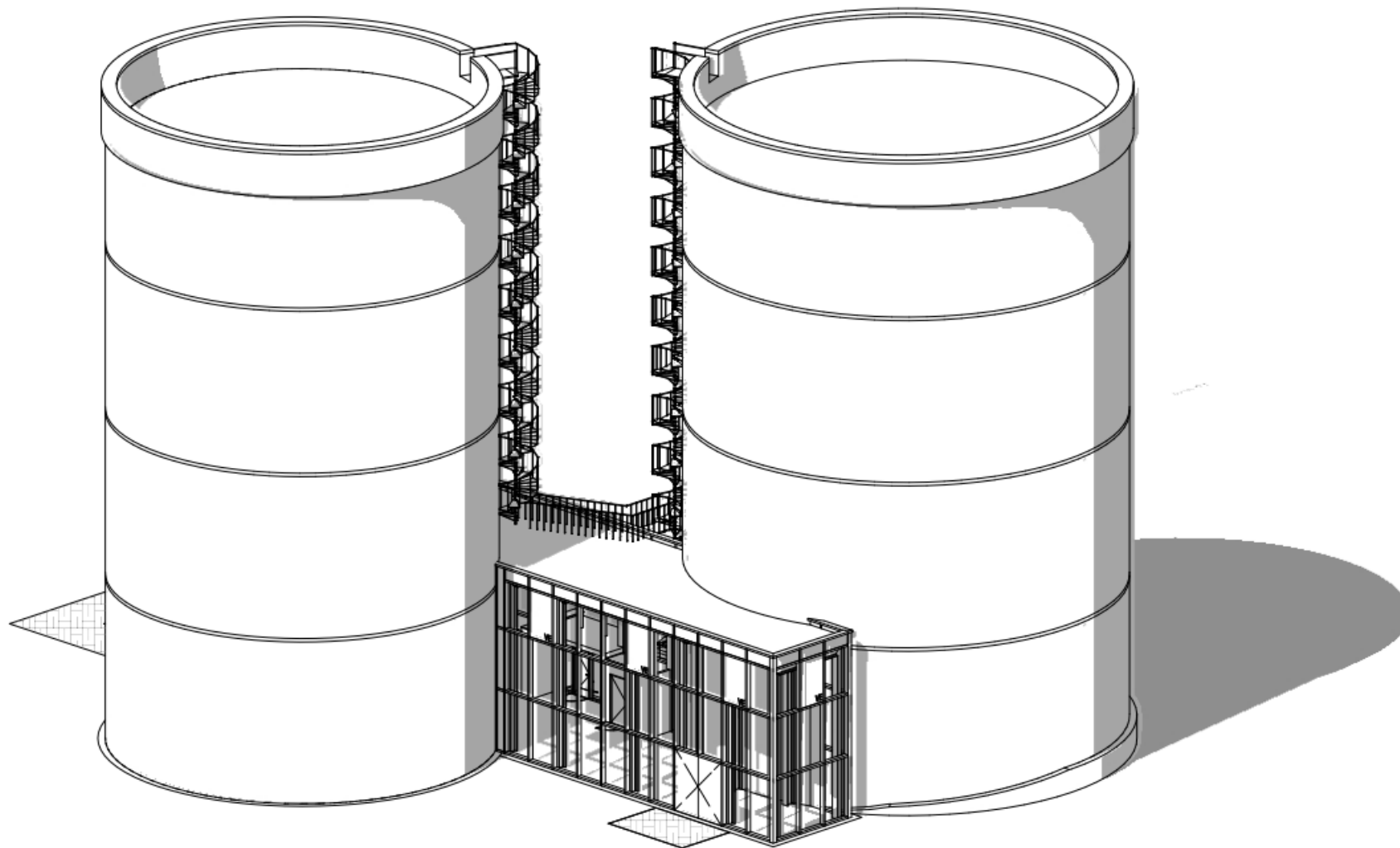
* Det er forudsat at elprisen er konstant på 2023 niveau og at fordelingen af produktion mellem flisanlæg og varmepumpe er konstant.

Akkutank-Elkedel og teknikbygning



Akkutank-Elkedel og teknikbygning

Set fra Fabriksvej



Varmepumpe
Spildevand
Mariagerfjord Vand

