



Dagsorden:

Kl. 17.30 Velkomst v/Lars-Erik Skydsbjerg

Kl. 17.40 Borgernes muligheder

v/landdistriktskoordinator Karin Lorenzen Kjærgaard

Kl. 17.50 Præsentation af fjernvarmepotentialscreeninger

v/Energiplanlægger Thomas Rasmus Breinbjerg Nielsen

Kl. 18:15 Drøftelser ved bordene

Kl. 18:40 Opsamling og næste steps

Kl. 19.00 Tak for i dag.





Velkommen

Velkomst v/Lars-Erik Skydsbjerg





Borgernes Muligheder

Det her foregår i hele landet.

Der er mange trin i en sådan proces og vi vil gerne være med på jeres rejse.

Hvad skal der til for at få en fælles varmeløsning lokalt?

Hvad er jeres opgave?

Hvad kan vi som kommune hjælpe med?

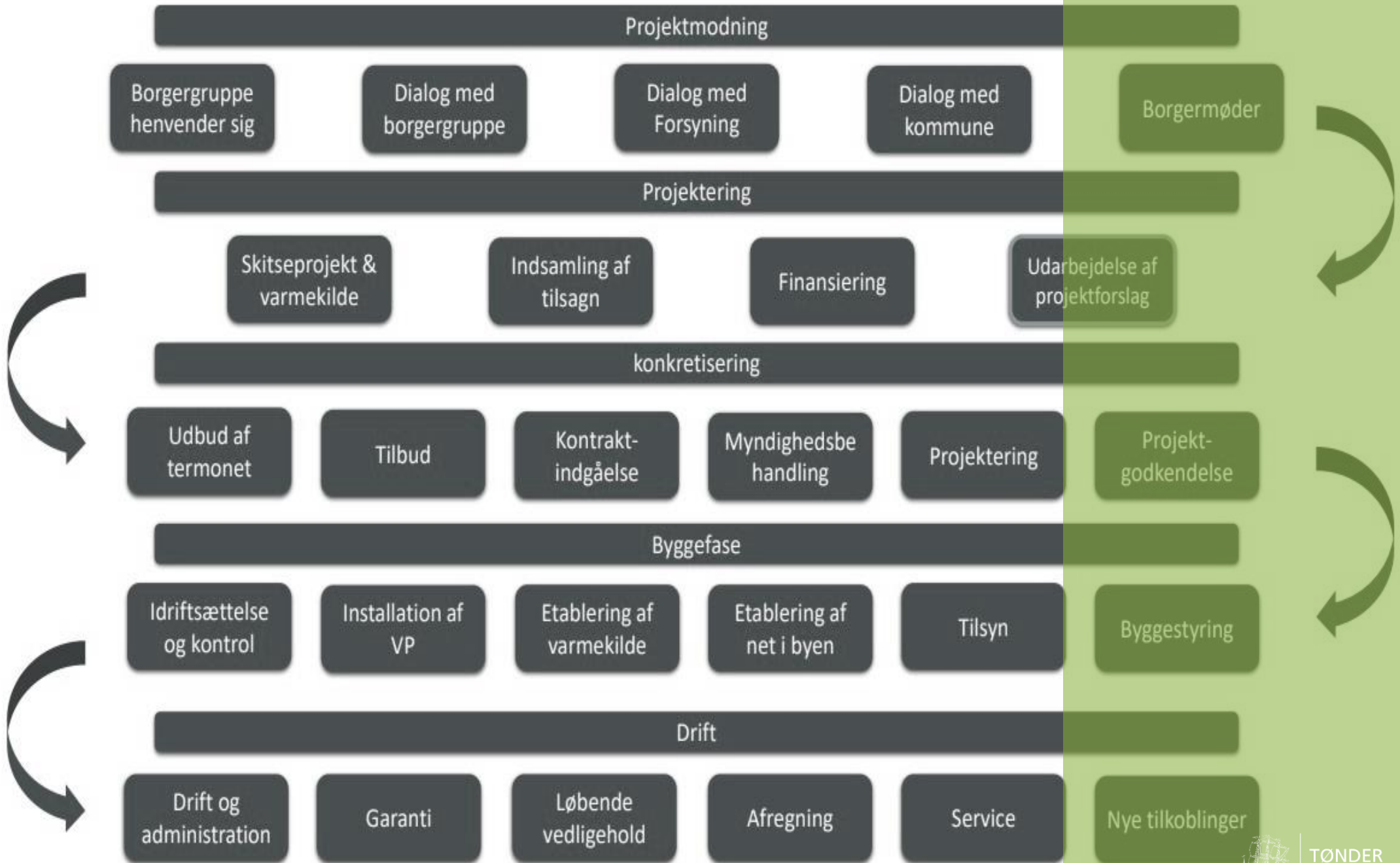


Hvorfor er det vigtigt med en tidssvarende varmeforsyning?

1. Klimahensyn
2. Energibesparelser
3. Bedre privatøkonomi
4. Uafhængighed af gas og olie
5. Nabhensyn (varmepumper brummer jo)
6. Gensalgsværdi af ejerbolig



Processen



Screeninger

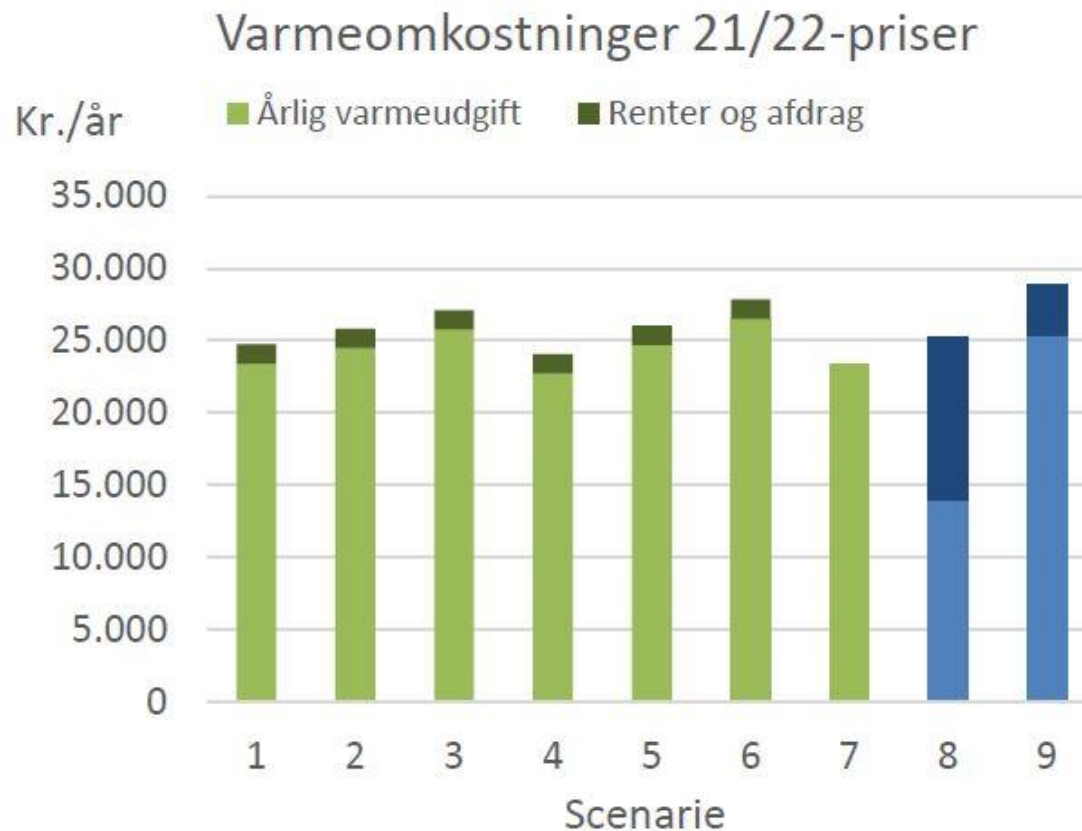
- Screeningerne tager udgangspunkt i generelle tal og forsimplinger. Transmissionsledningen er ikke dimensioneret, priser pr. meter er fastsat.
- De brugerøkonomiske beregninger er udarbejdet på et gennemsnit bygninger i området, men der er stor variation i husene i området.
- Afgræsningen af området er lavet ud fra at der maks. må være 100 meter mellem bygningerne og et varmeforbrug på 500 MWh.
- For termonet er der nogle udstående vedrørende lånemuligheder og lovgivning.

Screening for Abild

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Tønder)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

3,6 km transmissionsledning
4,5 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges nærmere



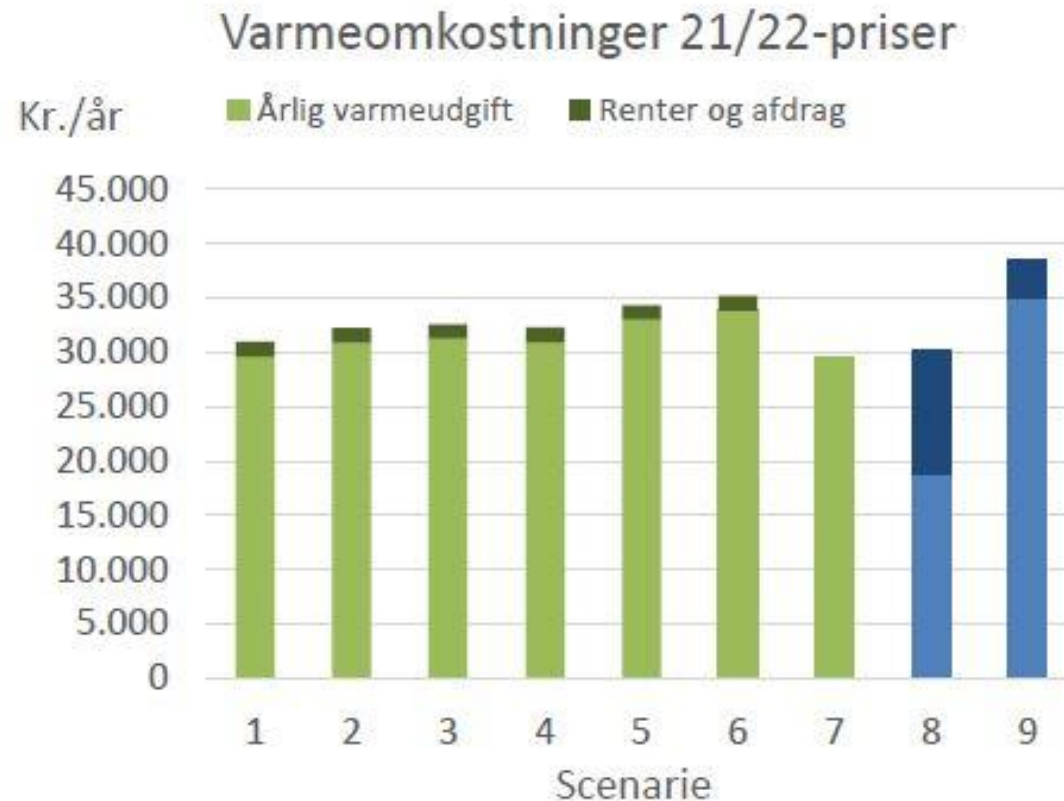
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Agerskov

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Toftlund)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

7,1 km transmissionsledning
15,4 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges nærmere



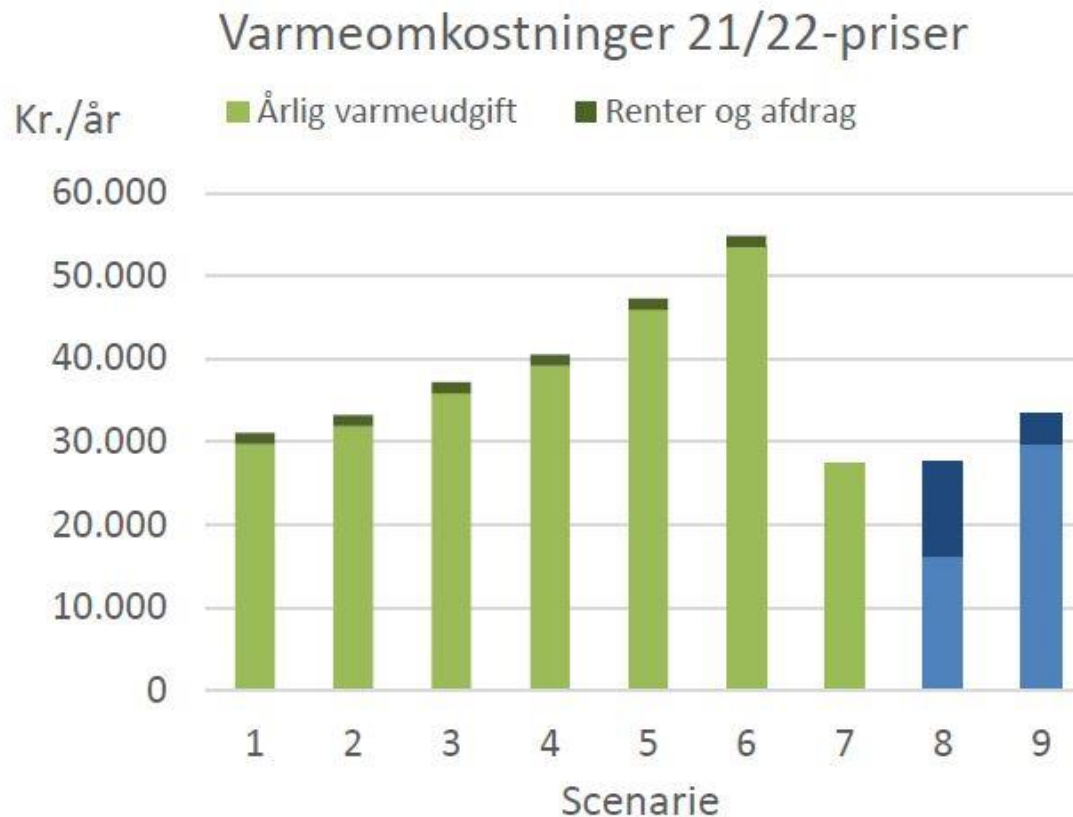
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Arrild

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Toftlund)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

7,1 km transmissionsledning
15,4 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges ikke nærmere



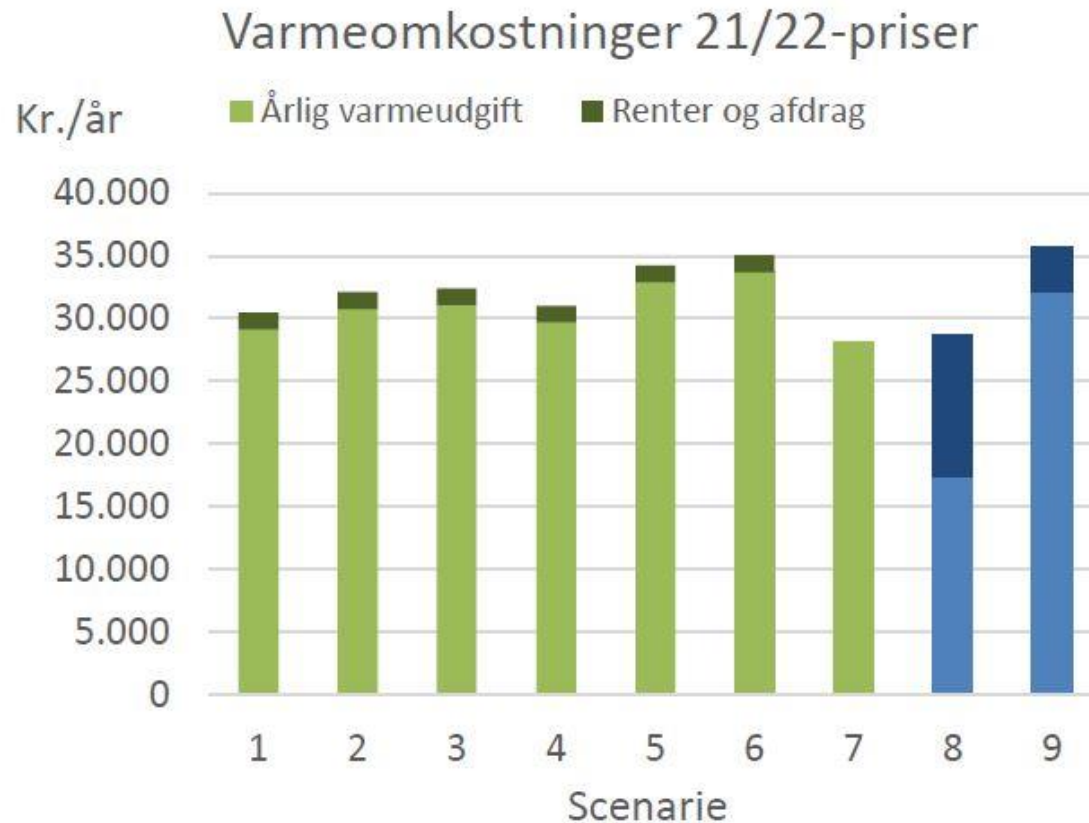
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Bested

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Hellevad)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

6,6 km transmissionsledning
5,2 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges nærmere



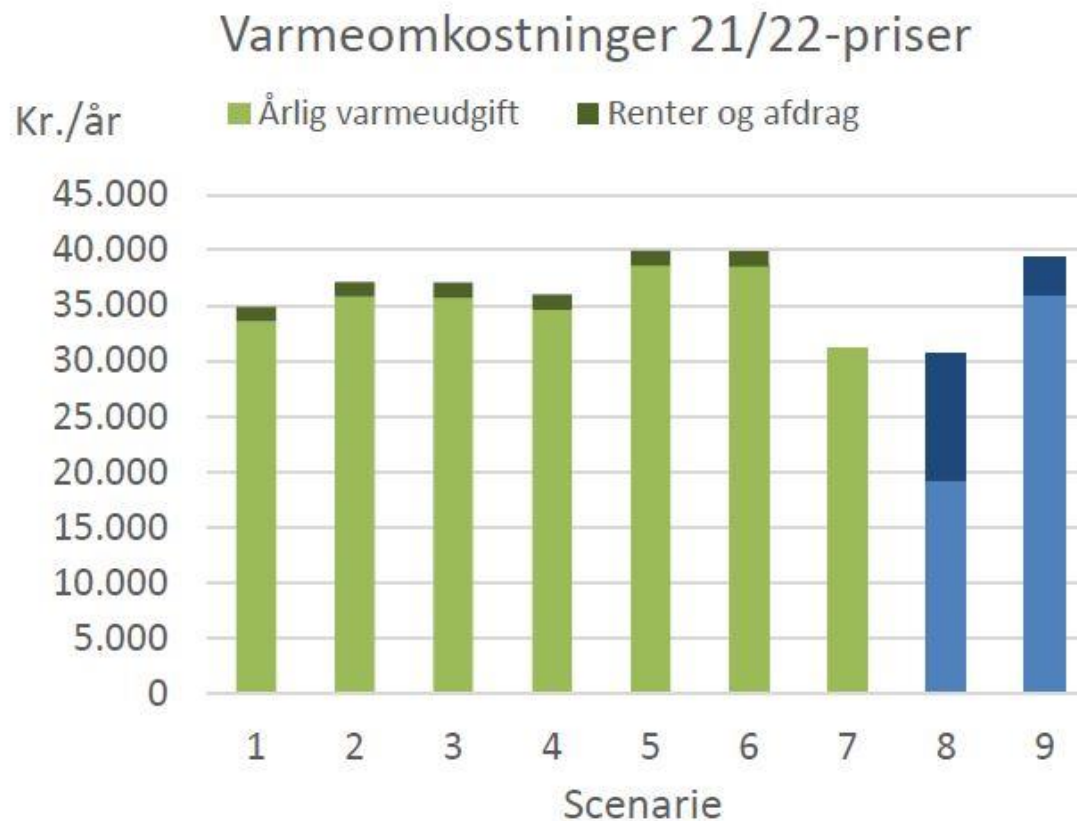
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Branderup

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Agerskov)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

4,0 km transmissionsledning
3,3 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges ikke nærmere



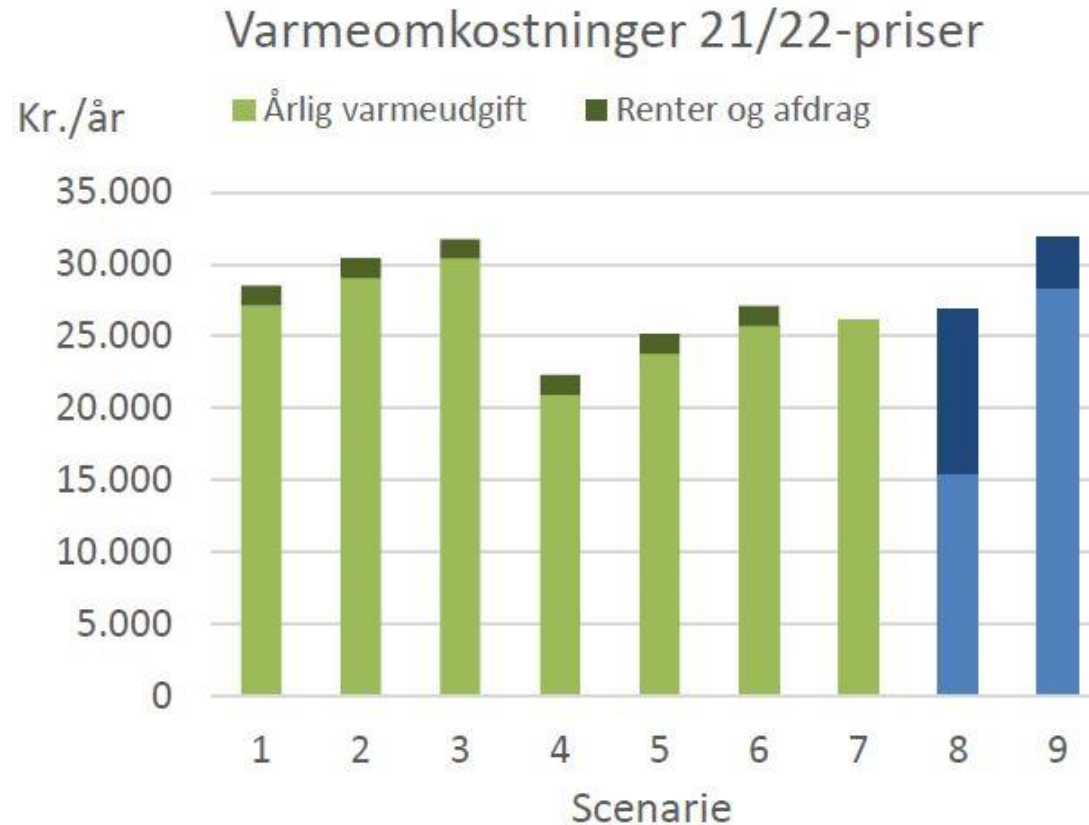
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Døstrup

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Skærbæk)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

4,0 km transmissionsledning
3,4 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges nærmere



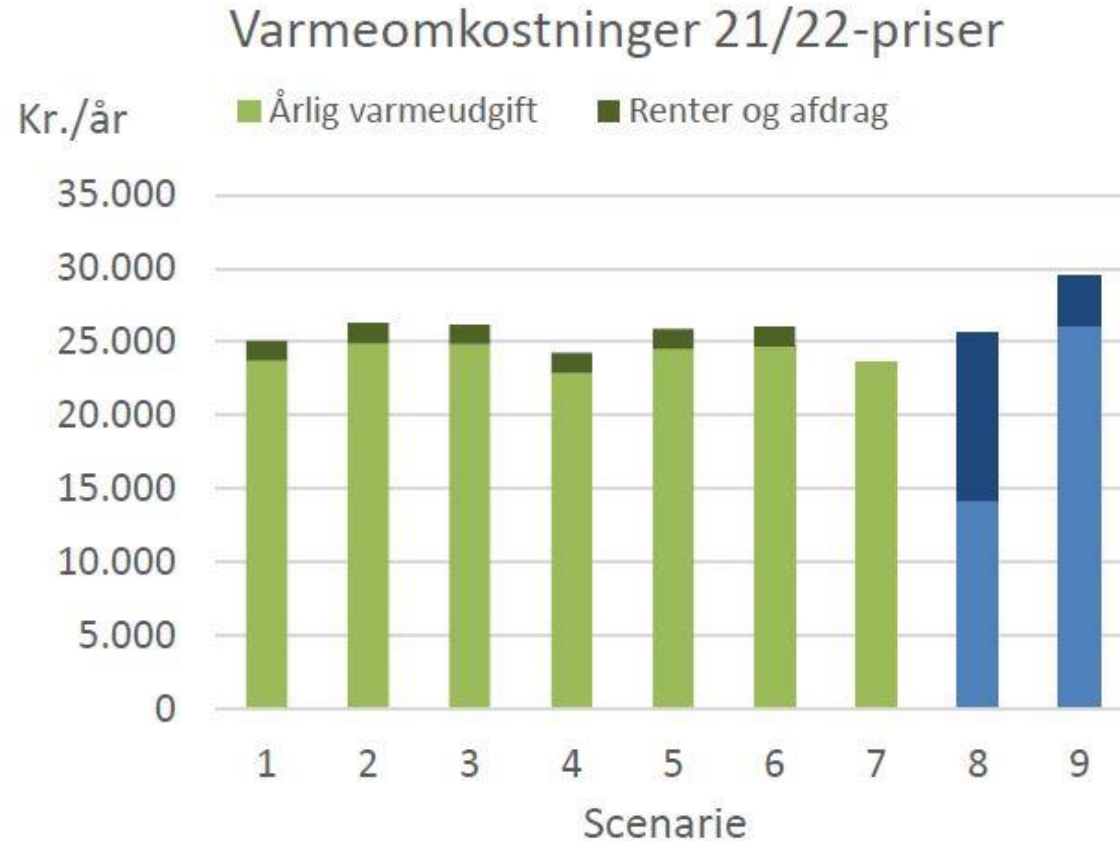
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Møgeltønder

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Tønder)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

3,1 km transmissionsledning
7,9 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges nærmere



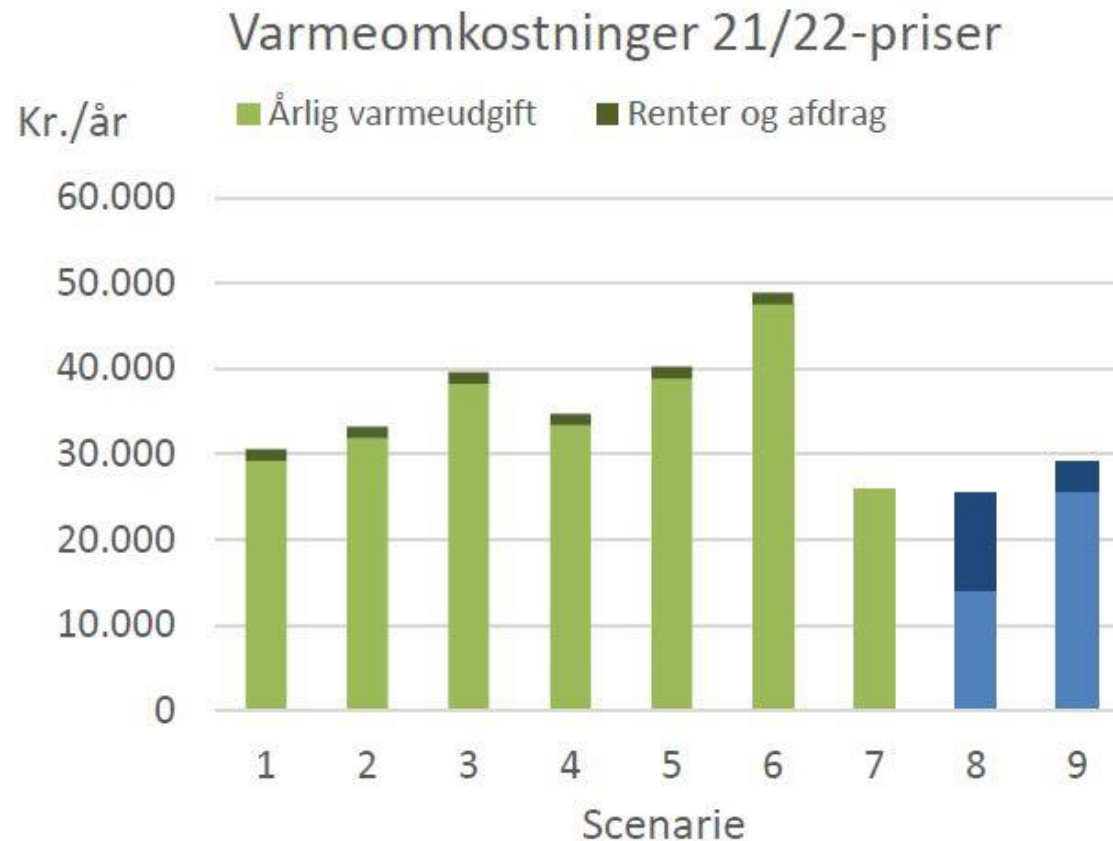
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Sæd

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Tønder)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

3,1 km transmissionsledning
1,4 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges ikke nærmere



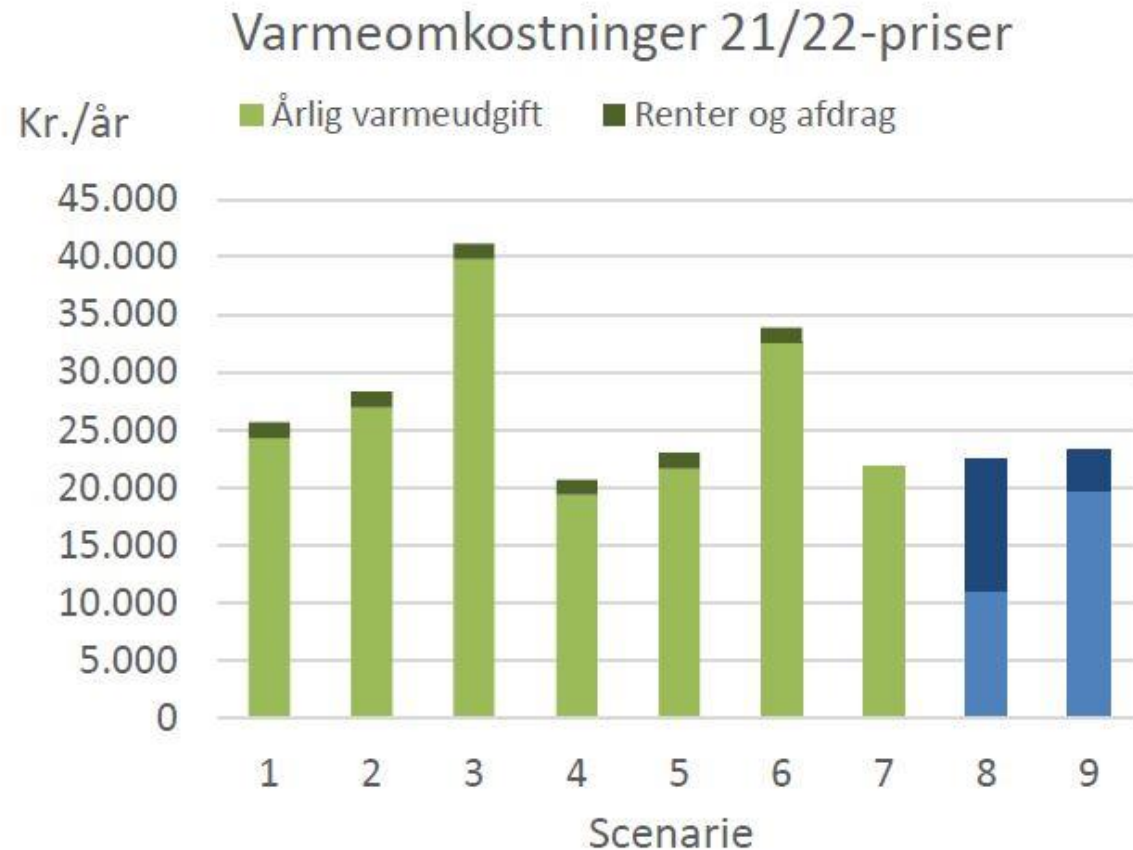
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Ulriksalle

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Tønder)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

0,5 km transmissionsledning
0,8 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges ikke nærmere



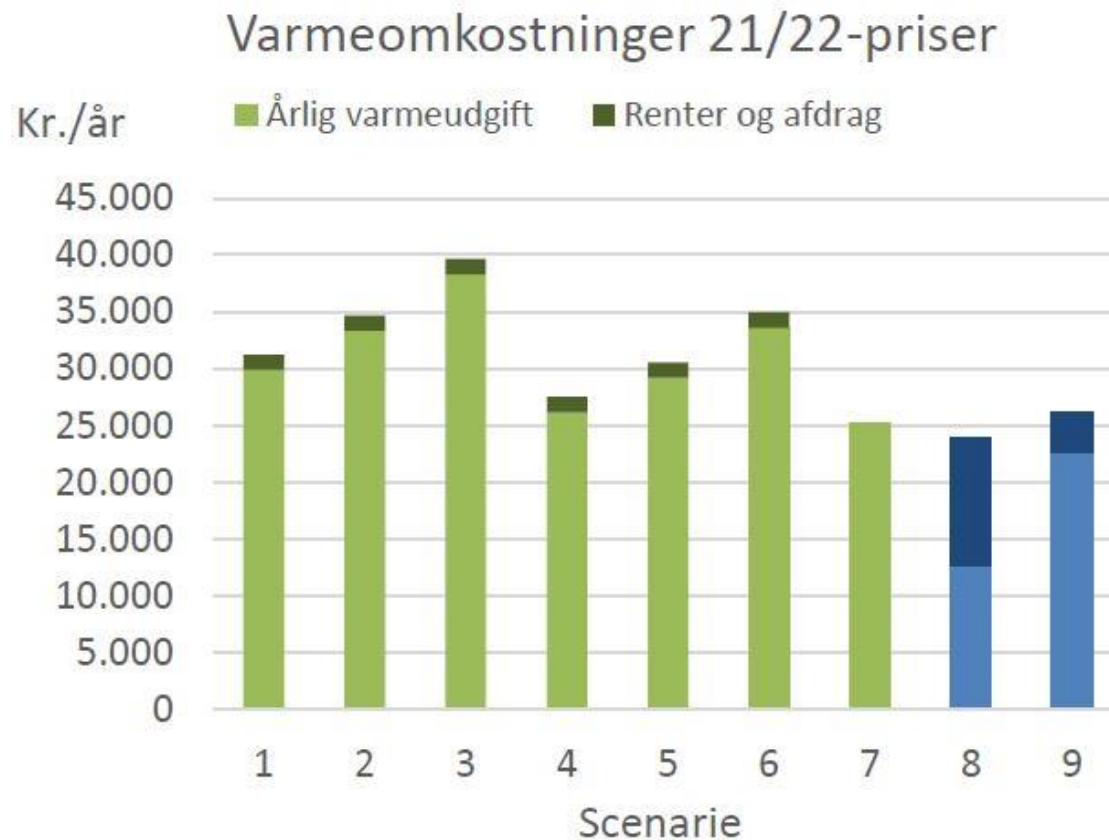
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Rosinfeltvej

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Tønder)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

0,5 km transmissionsledning
0,7 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges ikke nærmere



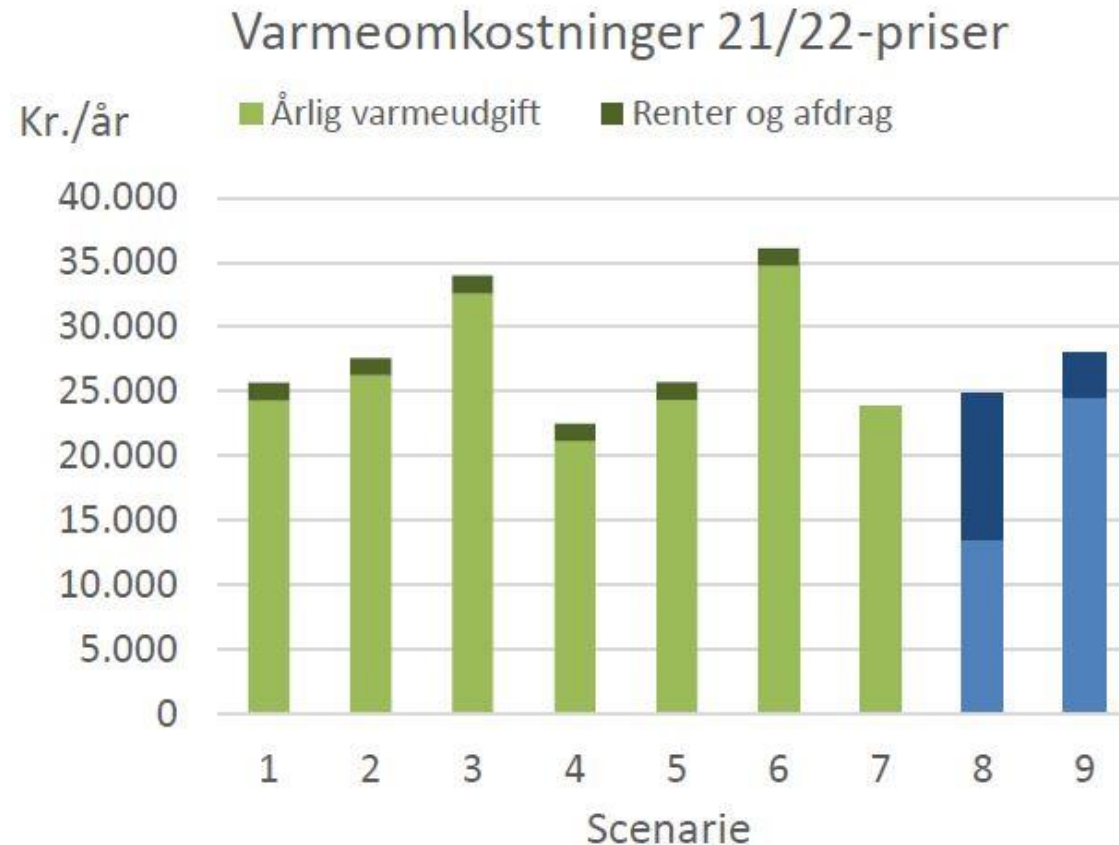
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for Visby

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Bredebro)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

5,3 km transmissionsledning
2,6 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges nærmere



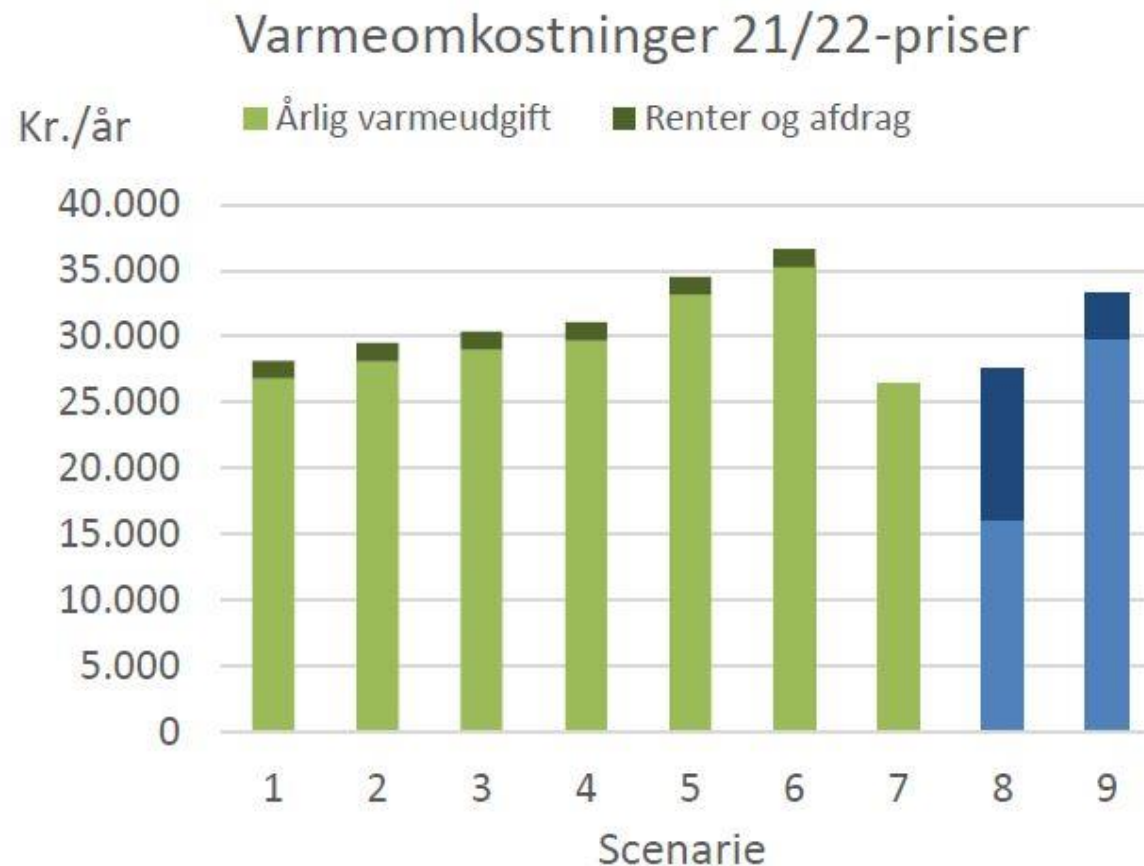
Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022

Screening for ØsterHøjst

Scenarie 1-3 fjernvarme
Scenarie 4-6 fjernvarme fra
naboværk (Løgumkloster)
Scenarie 7 er et termonet
Scenarie 8-9 individuelle

8,7 km transmissionsledning
5,3 ha jordvarmeanlæg, (jordleje
ikke med i prisen)

Konklusion fra konsulent:
Muligheden for fjernvarme
undersøges nærmere



Baseret på historiske priser fra
1. august 2021 til 31. juli 2022



Drøftelser ved bordene

”

*Hvordan vil I
arbejde med den
her opgave?*



Opsamling og næste steps

”

*Vi samler jeres
kontaktinfo og
indkalder hver
anden måned...*

