

Likviditet
Nordborg Fjernvarme A/S

Afskrivninger tilbageført

Disponibel likviditet

Anlægsbudget

Ekstern finansiering

Afrdrag på lån (afdr.fri 5 år)

Årets likviditetsvirkning

| | Budget 2019 | Budget 2020 | Budget 2021 | Budget 2022 | Budget 2023 | Budget 2024 |
|--|-----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | 0 | 2.497.947 | 5.957.208 | 6.351.142 | 6.745.077 | 6.972.261 |
| | -454.252 | 1.078.242 | 6.332.036 | 9.344.986 | 10.883.439 | 12.153.972 |
| | 75.808.130 | 70.399.600 | 57.678.849 | 23.636.072 | 23.636.072 | 13.631.072 |
| | 75.808.130 | 70.399.600 | 57.678.849 | 23.636.072 | 23.636.072 | 13.631.072 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | -454.252 | 1.078.242 | 6.332.036 | 9.344.986 | 10.883.439 | 12.153.972 |

KOMMENTARER TIL BUDGET for NORDALS FJERNVARME A/S

- Budgettet omfatter opførelse af halmfyret fjernvarmeværk, etablering af transmissionsledninger samt etablering af distributionsledninger.
- Vi forventer at kunne starte varmeproduktionen på det nye værk medio 2020.
- Medio 2020 sammenlægger vi aktiviteterne i Nordborg Kraftvarmeværk A/S, Østerlund Varmer A/S og Nordals Fjernvarme A/S.
- De eksisterende 1273 kunder i Østerlund Varmer bliver overdraget til Nordals Fjernvarme i forbindelse med opstart af varmeproduktion medio 2020.
- Et muligt varmesalg til Danfoss Universe og Nordals Ferieresort indgår ikke i budgettet, men vurderes at være realistisk.



NORDBORG FJERNVARME A/S

Prisen for fjernvarmen vil afhænge af antallet af nye kunder. Vores forventning er, at varmeprisen vil være noget lavere end den nuværende - ligesom prisen vil være konkurrencedygtig i forhold til mange af de potentielle kunder, der i dag får varme fra olie- og naturgasfyr.

Parallelt med idriftsættelsen af det nye fjernvarmeværk er vi i tæt dialog med Danfoss Univers og det kommende Nordals Ferieresort om et muligt samarbejde.

Kommer en sådan aftale i stand, vil det naturligvis være en betydelig indtægt, der dog ikke er indregnet i nærværende budget.

