

---

# *Høng Varmeværk a.m.b.a.*

Banemarken 8, 4270 Høng

## Årsrapport for 2022

---

CVR-nr. 29 09 67 16

Årsrapporten er fremlagt og  
godkendt på foreningens  
ordinære generalforsamling  
den 24/4 2023

Dirigent



# Indholdsfortegnelse

	<u>Side</u>
<b>Påtegninger</b>	
Ledelsespåtegning	1
Den uafhængige revisors revisionspåtegning	2
<b>Foreningsoplysninger</b>	
Foreningsoplysninger	5
Ledelsesberetning	6
<b>Årsregnskab</b>	
Resultatopgørelse 1. januar - 31. december	10
Balance 31. december	11
Pengestrømsopgørelse 1. januar - 31. december	13
Noter til årsregnskabet	14

# Ledelsespåtegning

Bestyrelsen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2022 for Høng Varmeværk a.m.b.a..

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Årsregnskabet giver efter vores opfattelse et retvisende billede af foreningens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2022 samt af resultatet af foreningens aktiviteter og pengestrømme for 2022.

Ledelsesberetningen indeholder efter vores opfattelse en retvisende redegørelse for de forhold, beretningen omhandler.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Høng, den 28. marts 2023

## Bestyrelse

Søren Larsen  
formand

Hasse Lundquist

Thomas Østergaard Jørgensen

Peter With Jensen

Palle Krogh

# Den uafhængige revisors revisionspåtegning

Til medlemmerne i Høng Varmeværk a.m.b.a.

## Konklusion

Det er vores opfattelse, at årsregnskabet giver et retvisende billede af foreningens aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 31. december 2022 samt af resultatet af foreningens aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2022 i overensstemmelse med årsregnskabsloven.

Vi har revideret årsregnskabet for Høng Varmeværk a.m.b.a. for regnskabsåret 1. januar - 31. december 2022, der omfatter resultatopgørelse, balance, pengestrømsopgørelse og noter, herunder anvendt regnskabspraksis ("regnskabet").

## Grundlag for konklusion

Vi har udført vores revision i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark. Vores ansvar ifølge disse standarder og krav er nærmere beskrevet i revisionspåtegningens afsnit "Revisors ansvar for revisionen af regnskabet". Vi er uafhængige af foreningen i overensstemmelse med International Ethics Standards Board for Accountants' internationale retningslinjer for revisorerets etiske adfærd (IESBA Code) og de yderligere etiske krav, der er gældende i Danmark, ligesom vi har opfyldt vores øvrige etiske forpligtelser i henhold til disse krav og IESBA Code. Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

## Udtalelse om ledelsesberetningen

Ledelsen er ansvarlig for ledelsesberetningen.

Vores konklusion om regnskabet omfatter ikke ledelsesberetningen, og vi udtrykker ingen form for konklusion med sikkerhed om ledelsesberetningen.

I tilknytning til vores revision af regnskabet er det vores ansvar at læse ledelsesberetningen og i den forbindelse overveje, om ledelsesberetningen er væsentligt inkonsistent med regnskabet eller vores viden opnået ved revisionen eller på anden måde synes at indeholde væsentlig fejlinformation.

Vores ansvar er derudover at overveje, om ledelsesberetningen indeholder krævede oplysninger i henhold til årsregnskabsloven.

Baseret på det udførte arbejde er det vores opfattelse, at ledelsesberetningen er i overensstemmelse med årsregnskabet og er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens krav. Vi har ikke fundet væsentlig fejlinformation i ledelsesberetningen.

## Ledelsens ansvar for regnskabet

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med årsregnskabsloven. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at udarbejde et regnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Ved udarbejdelsen af regnskabet er ledelsen ansvarlig for at vurdere foreningens evne til at fortsætte drif-

# Den uafhængige revisors revisionspåtegning

ten; at oplyse om forhold vedrørende fortsat drift, hvor dette er relevant; samt at udarbejde regnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift, medmindre ledelsen enten har til hensigt at likvidere foreningen, indstille driften eller ikke har andet realistisk alternativ end at gøre dette.

## Revisors ansvar for revisionen af regnskabet

Vores mål er at opnå høj grad af sikkerhed for, om regnskabet som helhed er uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, og at afgive en revisionspåtegning med en konklusion. Høj grad af sikkerhed er et højt niveau af sikkerhed, men er ikke en garanti for, at en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, altid vil afdække væsentlig fejlinformation, når sådan findes. Fejlinformationer kan opstå som følge af besvigelser eller fejl og kan betragtes som væsentlige, hvis det med rimelighed kan forventes, at de enkeltvis eller samlet har indflydelse på de økonomiske beslutninger, som brugerne træffer på grundlag af regnskabet.

Som led i en revision, der udføres i overensstemmelse med internationale standarder om revision og de yderligere krav, der er gældende i Danmark, foretager vi faglige vurderinger og opretholder professionel skepsis under revisionen. Herudover:

- Identificerer og vurderer vi risikoen for væsentlig fejlinformation i regnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl, udformer og udfører revisionshandlinger som reaktion på disse risici samt opnår revisionsbevis, der er tilstrækkeligt og egnet til at danne grundlag for vores konklusion. Risikoen for ikke at opdage væsentlig fejlinformation forårsaget af besvigelser er højere end ved væsentlig fejlinformation forårsaget af fejl, idet besvigelser kan omfatte sammensværgelser, dokumentfalsk, bevidste udeladelser, vildledning eller tilsidesættelse af intern kontrol.
- Opnår vi forståelse af den interne kontrol med relevans for revisionen for at kunne udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke for at kunne udtrykke en konklusion om effektiviteten af foreningens interne kontrol.
- Tager vi stilling til, om den regnskabspraksis, som er anvendt af ledelsen, er passende, samt om de regnskabsmæssige skøn og tilknyttede oplysninger, som ledelsen har udarbejdet, er rimelige.
- Konkluderer vi, om ledelsens udarbejdelse af regnskabet på grundlag af regnskabsprincippet om fortsat drift er passende, samt om der på grundlag af det opnåede revisionsbevis er væsentlig usikkerhed forbundet med begivenheder eller forhold, der kan skabe betydelig tvivl om foreningens evne til at fortsætte driften. Hvis vi konkluderer, at der er en væsentlig usikkerhed, skal vi i vores revisionspåtegning gøre opmærksom på oplysninger herom i regnskabet eller, hvis sådanne oplysninger ikke er tilstrækkelige, modificere vores konklusion. Vores konklusioner er baseret på det revisionsbevis, der er opnået frem til datoen for vores revisionspåtegning. Fremtidige begivenheder eller forhold kan dog medføre, at foreningen ikke længere kan fortsætte driften.
- Tager vi stilling til den samlede præsentation, struktur og indhold af regnskabet, herunder noteoplysningerne, samt om regnskabet afspejler de underliggende transaktioner og begivenheder på en sådan

# Den uafhængige revisors revisionspåtegning

måde, at der gives et retvisende billede heraf.

Vi kommunikerer med den øverste ledelse om blandt andet det planlagte omfang og den tidsmæssige placering af revisionen samt betydelige revisionsmæssige observationer, herunder eventuelle betydelige mangler i intern kontrol, som vi identificerer under revisionen.

Ringsted, den 28. marts 2023

**PricewaterhouseCoopers**

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab

*CVR-nr. 33 77 12 31*

René Daniel Poulsen  
statsautoriseret revisor  
mne48524

# Foreningsoplysninger

## Foreningen

Høng Varmeværk a.m.b.a.  
Banemarken 8  
4270 Høng

CVR-nr.: 29 09 67 16  
Regnskabsperiode: 1. januar - 31. december  
Hjemstedskommune: Kalundborg

## Bestyrelse

Søren Larsen, formand  
Hasse Lundquist  
Thomas Østergaard Jørgensen  
Peter With Jensen  
Palle Krogh

## Revision

PricewaterhouseCoopers  
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab  
Eventyrvej 16  
4100 Ringsted

## Pengeinstitut

Nordea  
Smedegade 8  
4200 Slagelse

# Ledelsesberetning

## Væsentligste aktiviteter

Fjernvarmeværkets hovedaktivitet består i produktion, distribution og salg af fjernvarme.

## Udvikling i året

Årets resultat udgør et underskud på DKK 2.253.339. Da selskabet er underlagt bestemmelserne om "hvile i sig selv" føres årets overskud under omsætning, hvorefter selskabets resultatopgørelse for perioden 1. januar - 31. december 2022 udviser et resultat på DKK 0.

Selskabets balance udviser pr. 31. december 2022 en egenkapital på DKK 0.

## Året der gik og opfølgning på sidste års forventede udvikling

Det opgjorte varmesalg for regnskabsåret 2022 er 30.179 MWh, hvilket er godt 4 % mindre end det budgetterede på 31.500 MWh. Graddagetallet for 2022 var ca. 11 % lavere end i 2021, og ca. 9% lavere end "normalåret". Relativt milde vinterperioder i såvel begyndelsen som slutningen af 2022 medførte lavere varmesalg end budgetteret.

Produktionen af varme i 2022 fordelte sig med ca. 25% solvarme, 40% halm; 34% flis og 1% olie. Olie har udelukkende været anvendt i forbindelse med testkørsel af back-up oliekedel, og værket's varmeproduktion anses fortsat at være overvejende CO2 neutral.

Andelen af solvarme har været usædvanligt høj i 2022, hvilket hovedsageligt skyldes mere solindstråling end på et "gennemsnitsår", men skyldes til dels også en mere effektiv drift af anlægget.

Værket havde ved regnskabsårets afslutning 1.962 forbrugere. Der er i regnskabsåret tilsluttet 11 nye forbrugere.

Værket's samlede kedelvirkningsgrad var i 2022, ca. 0,96 relativ til brændslets nedre brændværdi. Dette er marginalt lavere end tidligere års virkningsgrad. Virkningsgraden anses fortsat for tilfredsstillende.

Varmeværket's elforbrug i regnskabsåret var med et forbrug på 725.000 kWh fortsat på et acceptabelt niveau.

Elforbruget er indkøbt til timebaseret spotpris. Spotprisen på el har været meget varierende i 2022, men har vedvarende været på et meget højt niveau i forhold til tidligere år. Indkøb af el på spotmarkedet vurderes fortsat, samlet set at være den billigste langsigtede løsning for værket.

Der har i 2022 været en generel stigning i omkostninger, herunder indkøb af brændsel, kemi, reservedele m.v.

I regnskabsåret havde værket et samlet ledningstab på 11.112 MWh, svarende til ca. 26,9 % af den udpumpede varmeproduktion. Ledningstabet vurderes at være på et acceptabelt niveau.



# Ledelsesberetning

På baggrund af situationen med krig i Ukraine og den deraf følgende forsynings- og energikrise, har værket foretaget en række tiltag for at sikre forsynings sikkerheden, bl.a. ved indkøb af ekstra nødgenerator til forsyning af halmkedelanlæg, anskaffelse af radiokommunikationsudstyr, anskaffelse af diverse mindre nødstrømsanlæg samt etablering midlertidigt beredskabslager af træflis.

## ***Nye anlæg samt reovering/vedligeholdelse af værket***

Der er ikke etableret nye produktionsanlæg i 2022.

Der er udført rutinemæssig vedligeholdelse af kedler og anlæg mv. med udskiftning af sliddele og øvrig nødvendige reparationer. Herudover er der udført større vedligeholdelsesarbejder på værkets halmkran.

## ***IT-sikkerhed***

Ligesom i 2021 er der i 2022 foretaget flere tiltag til forbedring af IT-sikkerheden både på tekniske og administrative netværk, herunder udskiftning af hardware og software. Værket er fortsat tilsluttet EnergiCert, som er et samarbejdsforum omkring IT-sikkerhed indenfor energisektoren. Ledelsen vil fastholde et forøget fokus på et højt IT sikkerhedsniveau, hvilket også må forventes at medføre generelt forøgede omkostninger på området i fremtiden.

## ***Ledningsnettet***

Der er i 2022 udført byggemodning af nye udstykninger i Hyldens Kvarter, og de første nyopførte huse i udstykningen er nu forsynet med fjernvarme.

Der er i 2022 udført reoveringsarbejder omfattende reovering af hovedledninger på en strækning på Strandvej og stikledninger på et område i Hvedevænget.

Enkelte brud har sammen med reparationsarbejder medført relativt kortvarige afbrydelser af forsyningen for et begrænset antal forbrugere i løbet af året. Værket søger fortsat at forebygge og minimere omfang af afbrydelser og opretholde en høj forsynings sikkerhed.

Der er i løbet af året lokaliseret og udbedret flere ledningsbrud, som har givet anledning til vandtab. Vandtabet har i det meste af 2022 ligget på et relativt højt niveau, hvilket indikerer yderligere brud.

Der gennemføres årligt rutinemæssigt termografiske undersøgelser af ledningsnettet ved brug af droner, når dette er muligt.

## ***Afkøling***

Hos ca. 15 % af forbrugerne er afkølingen fortsat utilstrækkelig, heraf er afkølingen hos ca. 5% af forbrugerne meget dårlig. Dette er på niveau med tidligere år.

# Ledelsesberetning

## **Personale**

Værkets bemanning er ved regnskabsårets afslutning 1 driftschef, 1 regnskabsassistent samt 3 driftsassistenten. En af værkets driftsassistenten har opsagt sin stilling til fratrædelse med udgangen af januar 2023, og en ny driftsassistent er ansat pr. 1. januar.

## **Konklusion**

Det er ledelsens overbevisning, at Høng Varmeværk er et velfungerende værk, der fortsat kan sikre alle forbrugere en stabil velfungerende miljø- og klimavenlig fjernvarmeforsyning, og ledelsen arbejder målrettet for at sikre fortsat rimelige og konkurrencedygtige varmepriser.

## **Målsætninger og forventninger for det kommende år**

Varmepriserne hæves marginalt pr. 1. januar 2023.

Et generelt stigende prisniveau, særligt på el og brændsler, kan dog medføre yderligere prisstigninger i løbet af året, såfremt udviklingen fortsætter, og prisstigninger ved årsskiftet til 2024 må forventes.

Værket vil søge at balancere fordelingen mellem flis, halm og solvarme, så der samlet set produceres billigst muligt under behørigt hensyn til forsyningssikkerhed og drift.

Solvarmeanlægget forventes fortsat at kunne levere 20 - 25% af værkets årlige varmeproduktion, hvilket begrænser driften på kedlerne i sommerperioden.

Omkostninger til vedligeholdelse og reparation af kedelanlæg med tilhørende anlæg er tiltagende, og det kan vise sig nødvendigt med større reparationer, udskiftninger eller renovering af delkomponenter og krananlæg.

Værket har til hensigt at søge dispensation fra nye emissionsregler, så eksisterende halmkedelanlæg og fliskedelanlæg kan drives videre uden omkostningstunge ombygninger frem til 2030. Værket vurderer endvidere muligheder og økonomi i en videre drift på de eksisterende kedelanlæg frem mod 2035.

Endvidere vurderer bestyrelsen og ledelsen løbende behov og muligheder for etablering af nye produktionsanlæg. Det forventes, at der skal foretages en større investering i nye produktionsanlæg inden 2030.

I løbet af 1. kvartal 2023 påbegyndes arbejde med udskiftning af foreløbigt cirka halvdelen af værkets varmemålere. Arbejdet med udskiftning forventes at fortsætte de kommende år.

Værket har bl.a. til udskiftning af målere ansat en driftsassistent yderligere pr. 1. marts 2023, hvorefter antallet af driftsassistenten vil være 4.

I sommeren 2023 planlægges udført en ombygning af installationer i værkets netcentral, som bl.a.

## Ledelsesberetning

medfører flytning af værket 2 netpumper fra nuværende placering til pladsen, hvor den nu skrottede oliekedel var installeret. Udskiftning af netpumperne i forbindelse med ombygningen er under overvejelse, da de eksisterende pumper er gamle og slidte.

Værket planlægger at fortsætte arbejdet med reovering af ledningsnettet i de kommende år. Der planlægges dog ikke på gennemførelse af større ledningsreoveringsprojekter i 2023. Omkostninger til reovering af ledningsnet må forventes at få en vis indflydelse på varmepriserne fremover.

Ved reovering vil gamle rør blive udskiftet med nye, bedre isolerede rør i optimale dimensioner, hvilket gradvist vil reducere ledningstab og give forbrugerne en bedre og fremtidssikret fjernvarmeforsyning.

Nye og ændrede myndighedskrav forventes at ville kræve tiltagende ressourcer.

### Begivenheder efter balancedagen

Der er ikke efter balancedagen indtruffet forhold, som har væsentlig indflydelse på bedømmelsen af årsrapporten.

## Resultatopgørelse 1. januar - 31. december

	Note	2022 DKK	2021 DKK
<b>Nettoomsætning</b>	1	<b>21.903.631</b>	<b>22.250.885</b>
Produktionsomkostninger	2	-11.860.485	-12.866.653
<b>Bruttoresultat</b>		<b>10.043.146</b>	<b>9.384.232</b>
Distributionsomkostninger	2	-7.161.880	-6.422.498
Administrationsomkostninger	2	-2.142.625	-1.887.318
<b>Resultat af ordinær primær drift</b>		<b>738.641</b>	<b>1.074.416</b>
Andre driftsindtægter		1.139	279.494
<b>Resultat før finansielle poster</b>		<b>739.780</b>	<b>1.353.910</b>
Finansielle indtægter		57.453	44.371
Finansielle omkostninger		-797.233	-1.398.281
<b>Årets resultat</b>		<b>0</b>	<b>0</b>

## Resultatdisponering

### Forslag til resultatdisponering

Årets resultat	-2.253.339	747.693
Overført til over-/underdækning	1.930.421	-1.070.611
Overført til tidsmæssige forskelle	322.918	322.918
	<b>0</b>	<b>0</b>

# Balance 31. december

## Aktiver

	Note	2022 DKK	2021 DKK
Grunde og bygninger		5.054.784	5.877.567
Produktionsanlæg og maskiner		41.198.185	44.342.336
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		613.054	672.075
Ledningsnet mv.		18.606.212	11.362.674
Materielle anlægsaktiver under udførelse		84.813	6.017.641
<b>Materielle anlægsaktiver</b>	<b>3</b>	<b>65.557.048</b>	<b>68.272.293</b>
Værdipapirer		7.021	7.021
<b>Finansielle anlægsaktiver</b>		<b>7.021</b>	<b>7.021</b>
<b>Anlægsaktiver</b>		<b>65.564.069</b>	<b>68.279.314</b>
<b>Varebeholdninger</b>	<b>4</b>	<b>1.840.420</b>	<b>546.556</b>
Tilgodehavende varmebidrag og årsopgørelser		951.142	2.311.270
Andre tilgodehavender		1.190.619	1.450.087
Periodeafgrænsningsposter		262.069	203.150
<b>Tilgodehavender</b>		<b>2.403.830</b>	<b>3.964.507</b>
<b>Likvide beholdninger</b>		<b>5.650.162</b>	<b>815.778</b>
<b>Omsætningsaktiver</b>		<b>9.894.412</b>	<b>5.326.841</b>
<b>Aktiver</b>		<b>75.458.481</b>	<b>73.606.155</b>

# Balance 31. december

## Passiver

	Note	2022 DKK	2021 DKK
<b>Egenkapital</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
Tidsmæssige forskelle i forbrugerbetalinger		4.625.051	4.947.969
<b>Hensatte forpligtelser</b>		<b>4.625.051</b>	<b>4.947.969</b>
Kreditinstitutter		58.191.217	56.433.037
<b>Langfristede gældsforpligtelser</b>	5	<b>58.191.217</b>	<b>56.433.037</b>
Kreditinstitutter	5	4.579.319	4.326.090
Skyldige årsopgørelser		1.270.290	313.881
Leverandører af varer og tjenesteydelser		4.615.749	3.446.679
Overdækning		1.368.835	3.299.256
Anden gæld		808.020	839.243
<b>Kortfristede gældsforpligtelser</b>		<b>12.642.213</b>	<b>12.225.149</b>
<b>Gældsforpligtelser</b>		<b>70.833.430</b>	<b>68.658.186</b>
<b>Passiver</b>		<b>75.458.481</b>	<b>73.606.155</b>
Eventualposter og øvrige økonomiske forpligtelser	8		
Anvendt regnskabspraksis	9		

## Pengestrømsopgørelse 1. januar - 31. december

	Note	2022 DKK	2021 DKK
Reguleringer	6	5.721.120	6.252.371
Ændring i driftskapital	7	107.730	5.130.248
<b>Pengestrømme fra drift før finansielle poster</b>		<b>5.828.850</b>	<b>11.382.619</b>
Renteindbetalinger og lignende		57.453	44.371
Renteudbetalinger og lignende		-797.233	-1.398.281
<b>Pengestrømme fra driftsaktivitet</b>		<b>5.089.070</b>	<b>10.028.709</b>
Køb af materielle anlægsaktiver		-2.266.096	-6.953.965
<b>Pengestrømme fra investeringsaktivitet</b>		<b>-2.266.096</b>	<b>-6.953.965</b>
Tilbagebetaling af gæld til kreditinstitutter		-4.488.590	-4.290.446
Optagelse af gæld til kreditinstitutter		6.500.000	0
<b>Pengestrømme fra finansieringsaktivitet</b>		<b>2.011.410</b>	<b>-4.290.446</b>
<b>Ændring i likvider</b>		<b>4.834.384</b>	<b>-1.215.702</b>
Likvider 1. januar		815.778	2.031.480
<b>Likvider 31. december</b>		<b>5.650.162</b>	<b>815.778</b>
Likvider specificeres således:			
Likvide beholdninger		5.650.162	815.778
<b>Likvider 31. december</b>		<b>5.650.162</b>	<b>815.778</b>

# Noter til årsregnskabet

	2022	2021
	DKK	DKK
<b>1 Nettoomsætning</b>		
Variabel afgift	13.577.802	16.917.027
Rumafgift	5.384.126	5.338.957
Målerleje	488.160	485.213
Incitamentstarif	200.204	257.381
Overført til tidsmæssige forskelle	322.918	322.918
Over-/Underdækning	1.930.421	-1.070.611
	<b>21.903.631</b>	<b>22.250.885</b>
<b>2 Medarbejderforhold</b>		
Lønninger	3.011.122	2.824.608
Pensioner	366.083	359.786
Andre omkostninger til social sikring	59.296	65.224
Andre personaleomkostninger	98.396	80.612
	<b>3.534.897</b>	<b>3.330.230</b>
Lønninger, pensioner, andre omkostninger til social sikring og andre personaleomkostninger er omkostningsført under følgende poster:		
Produktionsomkostninger	1.802.798	1.698.417
Distributionsomkostninger	883.724	832.558
Administrationsomkostninger	848.375	799.255
	<b>3.534.897</b>	<b>3.330.230</b>
<b>Heraf udgør vederlag til bestyrelse</b>	<b>113.073</b>	<b>108.852</b>
<b>Gennemsnitligt antal beskæftigede medarbejdere</b>	<b>5</b>	<b>5</b>



# Noter til årsregnskabet

## 3 Materielle anlægsaktiver

	Grunde og bygninger	Produktions- anlæg og maskiner	Andre an- læg, driftsma- teriel og in- ventar	Ledningsnet mv.	Materielle an- lægsaktiver under udførel- se	I alt
	DKK	DKK	DKK	DKK	DKK	DKK
Kostpris 1. januar	27.289.080	77.737.147	3.013.118	25.387.532	6.017.640	139.444.517
Tilgang i årets løb	0	162.560	168.805	7.867.558	667.163	8.866.086
Afgang i årets løb	0	0	0	0	-6.599.990	-6.599.990
Kostpris 31. december	<u>27.289.080</u>	<u>77.899.707</u>	<u>3.181.923</u>	<u>33.255.090</u>	<u>84.813</u>	<u>141.710.613</u>
Ned- og afskrivninger 1. januar	21.411.513	33.394.811	2.341.043	14.024.858	0	71.172.225
Årets afskrivninger	822.783	3.306.711	227.826	624.020	0	4.981.340
Ned- og afskrivninger 31. december	<u>22.234.296</u>	<u>36.701.522</u>	<u>2.568.869</u>	<u>14.648.878</u>	<u>0</u>	<u>76.153.565</u>
<b>Regnskabsmæssig værdi 31. december</b>	<b><u>5.054.784</u></b>	<b><u>41.198.185</u></b>	<b><u>613.054</u></b>	<b><u>18.606.212</u></b>	<b><u>84.813</u></b>	<b><u>65.557.048</u></b>

## 4 Varebeholdninger

	2022 DKK	2021 DKK
Råvarer og hjælpematerialer	<u>1.840.420</u>	<u>546.556</u>
	<b><u>1.840.420</u></b>	<b><u>546.556</u></b>

## 5 Langfristede gældsforpligtelser

Afdrag, der forfalder inden for 1 år, er opført under kortfristede gældsforpligtelser. Øvrige forpligtelser er indregnet under langfristede gældsforpligtelser.

Gældsforpligtelserne forfalder efter nedenstående orden:

### Kreditinstitutter

Efter 5 år	44.203.520	41.856.312
Mellem 1 og 5 år	<u>13.987.697</u>	<u>14.576.725</u>
Langfristet del	<u>58.191.217</u>	<u>56.433.037</u>
Inden for 1 år	<u>4.579.319</u>	<u>4.326.090</u>
	<b><u>62.770.536</u></b>	<b><u>60.759.127</u></b>

## Noter til årsregnskabet

	2022	2021
	DKK	DKK
<b>6 Pengestrømsopgørelse - reguleringer</b>		
Finansielle indtægter	-57.453	-44.371
Finansielle omkostninger	797.233	1.398.281
Af- og nedskrivninger inklusiv tab og gevinst ved salg	4.981.340	4.898.461
	<b>5.721.120</b>	<b>6.252.371</b>
<b>7 Pengestrømsopgørelse - ændring i driftskapital</b>		
Ændring i varebeholdninger	-1.293.865	6.275
Ændring i tilgodehavender	1.560.678	8.027.431
Ændring i leverandører m.v.	2.094.256	-3.651.151
Årets over-/underdækning	-2.253.339	747.693
	<b>107.730</b>	<b>5.130.248</b>

## 8 Eventualposter og øvrige økonomiske forpligtelser

### Eventualforpligtelser

Til sikkerhed for gæld til Kommunekredit har Kalundborg Kommune afgivet kommunegaranti.

# Noter til årsregnskabet

## 9 Anvendt regnskabspraksis

Årsrapporten for Høng Varmeværk a.m.b.a. for 2022 er udarbejdet i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for virksomheder i regnskabsklasse B med tilvalg af enkelte regler i klasse C med tilpasninger ift. varmforsyningsloven og afskrivningsbekendtgørelse hertil (BEK.nr. 941 af 4. juli 2017).

Den anvendte regnskabspraksis er uændret i forhold til sidste år.

Årsregnskab for 2022 er aflagt i DKK.

### Generelt om indregning og måling

"Hvile i sig selv" - princippet

Over- og underdækninger/tidsmæssige forskelle

Selskabet er underlagt det særlige "hvile i sig selv" princip i henhold til varmforsyningsloven. Princippet medfører, at årets over- eller underskud, opgjort som årets resultat efter varmforsyningsloven i forhold til opkrævede priser, skal tilbageføres eller kan opkræves hos forbrugerne ved indregning i efterfølgende års priser. Periodens over- eller underdækning samt tidsmæssige forskelle mellem principperne for indregning efter årsregnskabsloven og varmforsyningsloven indregnes derfor som henholdsvis en omkostning eller en indtægt i resultatopgørelsen. Den akkumulerede over- eller underdækning/tidsmæssige forskel efter varmforsyningsloven er udtryk for et mellemværende med forbrugerne og indregnes i balancen under gæld, hensatte forpligtelser eller tilgodehavender.

Selskabsskat og udskudt skat

Selskabet er ikke omfattet af skattepligt.

Indtægter indregnes i resultatopgørelsen i takt med, at de indtjenes. Herudover indregnes værdireguleringer af finansielle aktiver og forpligtelser, der måles til dagsværdi eller amortiseret kostpris. Endvidere indregnes i resultatopgørelsen alle omkostninger, der er afholdt for at opnå årets indtjening, herunder afskrivninger, nedskrivninger og hensatte forpligtelser samt tilbageførsler som følge af ændrede regnskabsmæssige skøn af beløb, der tidligere har været indregnet i resultatopgørelsen.

Aktiver indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde for- eningen, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil fragå for- eningen, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Ved første indregning måles aktiver og forpligtelser til kostpris. Efterfølgende måles aktiver og forpligtelser som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

# Noter til årsregnskabet

## 9 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

### Resultatopgørelsen

#### Nettoomsætning

Selskabets nettoomsætning omfatter salg af varme produceret på selskabets egne varmeproduktionsanlæg. Herudover indeholder nettoomsætningen faste afgifter fra forbrugerne.

Varmeåret omfatter samme periode som regnskabsåret. Salg af varme indregnes derfor på basis af et års levering og forbrug af varme i henhold til årsopgørelsen på tidspunktet for regnskabsårets afslutning.

Periodens over- eller underdækning indregnes i nettoomsætningen.

Nettoomsætningen måles til det modtagne vederlag og indregnes eksklusive moms.

#### Produktionsomkostninger

Produktionsomkostninger omfatter de omkostninger, der er medgået til at opnå årets omsætning. I kostprisen indgår køb af halm, flis og olie, hjælpematerialer, direkte løn og indirekte produktionsomkostninger, såsom vedligeholdelse og afskrivninger m.v. samt drift af produktionsanlæg.

#### Distributionsomkostninger

Distributionsomkostninger omfatter omkostninger, der kan henføres til salg og distribution, herunder vedligeholdelse af ledningsnet, målerudgifter, direkte løn, autodrift samt afskrivninger på distributionsanlæg.

#### Administrationsomkostninger

Administrationsomkostninger omfatter omkostninger til det administrative personale, bestyrelse, kontoromkostninger, reklame- og markedsføringsomkostninger, energispareaktiviteter samt afskrivninger m.v.

#### Andre driftsindtægter/-omkostninger

Andre driftsindtægter og andre driftsomkostninger omfatter regnskabsposter af sekundær karakter i forhold til selskabets hovedaktivitet, herunder avance og tab ved salg materielle anlægsaktiver.

#### Finansielle poster

Finansielle indtægter og omkostninger indregnes i resultatopgørelsen med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

# Noter til årsregnskabet

## 9 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

### Balancen

#### Materielle anlægsaktiver

Materielle anlægsaktiver måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger.

Kostpris omfatter anskaffelsesprisen og omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug.

Afskrivningsgrundlaget, der opgøres som kostpris reduceret med eventuel restværdi, fordeles lineært over aktivernes forventede brugstid, der udgør:

Produktionsbygninger	10-30 år
Produktionsanlæg og maskiner	5-30 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	5-30 år
Distributionsanlæg	5-30 år

Restværdierne for anlægsaktiverne er fastsat til nul.

Afskrivningsperiode og restværdi revurderes årligt.

#### Nedskrivning af anlægsaktiver

Den regnskabsmæssige værdi af materielle anlægsaktiver gennemgås årligt for at afgøre, om der er indikation af værdiforringelse ud over det, som udtrykkes ved afskrivning.

Hvis dette er tilfældet, foretages nedskrivning til den lavere genindvindingsværdi.

#### Værdipapirer og kapitalandele

Værdipapirer og kapitalandele, indregnet under anlægsaktiver, omfatter andelskapital i Dansk Fjernvarmes Handelsselskab.

Kapitalandele, som ikke handles på et aktivt marked, måles til kostpris eller en lavere genindvindingsværdi.

#### Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris efter FIFO-metoden eller nettorealisationsværdi, hvis denne er lavere.

# Noter til årsregnskabet

## 9 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

### Tilgodehavender

Tilgodehavender måles i balancen til amortiseret kostpris eller en lavere nettorealiseringsværdi, hvilket normalt udgør nominel værdi med fradrag af nedskrivning til imødegåelse af tab. Nedskrivning til tab opgøres på grundlag af en individuel vurdering af de enkelte tilgodehavender.

Underdækning indregnes i balancen som tilgodehavende.

### Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter indregnet som aktiver omfatter afholdte forudbetalte omkostninger vedrørende energispareaktiviteter og forsikringer mv.

### Hensatte forpligtelser

Investering i grunde, bygninger, produktionsanlæg og andre anlæg indregnes i varmeprisen i henhold til varmforsyningslovens regler om afskrivninger og henlæggelser og er udtryk for forbrugernes finansiering af anlægsinvesteringer. I årsrapporten indregnes afskrivninger over aktivernes forventede brugstid.

Tidsmæssige forskelle mellem indregning i varmeprisen og i årsrapporten udtrykker således enten en udskudt eller fremskudt betaling fra forbrugerne i forhold til den regnskabsmæssige værdi, der vil udlignes over tid. Forskellene indregnes i balancen under henholdsvis tilgodehavender og gæld.

### Finansielle gældsforpligtelser

Lån, som realkreditlån og lån hos kreditinstitutter, indregnes ved låneoptagelsen til det modtagne provenu med fradrag af afholdte transaktionsomkostninger. I efterfølgende perioder måles lånene til amortiseret kostpris, således at forskellen mellem proventuet og den nominelle værdi indregnes i resultatopgørelsen som en rentekomkostning over låneperioden.

Øvrige gældsforpligtelser måles til amortiseret kostpris, der i al væsentlighed svarer til nominel værdi.

Overdækning indregnes i balancen som gældsforpligtelse.

# Noter til årsregnskabet

## 9 Anvendt regnskabspraksis (fortsat)

### Pengestrømsopgørelse

Pengestrømsopgørelsen viser foreningens pengestrømme for året opdelt på drifts-, investerings- og finansieringsaktivitet, årets forskydning i likvider samt foreningens likvider ved årets begyndelse og slutning.

#### Pengestrøm fra driftsaktivitet

Pengestrøm fra driftsaktiviteten opgøres som årets resultat reguleret for ændring i driftskapitalen og ikke kontante resultatposter som af- og nedskrivninger og hensatte forpligtelser. Driftskapitalen omfatter omsætningsaktiver fratrukket kortfristede gældsforpligtelser eksklusive de poster, der indgår i likvider.

#### Pengestrøm fra investeringsaktivitet

Pengestrøm fra investeringsaktiviteten omfatter pengestrømme fra køb og salg af materielle og finansielle anlægsaktiver.

#### Pengestrøm fra finansieringsaktivitet

Pengestrøm fra finansieringsaktiviteten omfatter pengestrømme fra optagelse og tilbagebetaling af langfristede gældsforpligtelser samt ind- og udbetalinger til og fra selskabsdeltagerne.

#### Likvider

Likvide midler består af ”Likvide beholdninger”.

Pengestrømsopgørelsen kan ikke udledes alene af det offentliggjorte regnskabsmateriale.

# PENNEO

Underskrifterne i dette dokument er juridisk bindende. Dokumentet er underskrevet via Penneo™ sikker digital underskrift. Underskrivernes identiteter er blevet registereret, og informationerne er listet herunder.

“Med min underskrift bekræfter jeg indholdet og alle datoer i dette dokument.”

## Hasse Wallin Lundquist

### Bestyrelsesmedlem

På vegne af: Høng Varmeværk amba

Serienummer: edde06a3-a317-4f80-8eab-6fe070f6009e

IP: 80.167.xxx.xxx

2023-03-29 10:31:53 UTC



## Thomas Østergaard Jørgensen

### Bestyrelsesmedlem

På vegne af: Høng Varmeværk amba

Serienummer: 0df65bfd-2d4e-43d2-bb76-4deff859f237

IP: 80.208.xxx.xxx

2023-03-29 11:01:56 UTC



## Palle Krogh

### Bestyrelsesmedlem

På vegne af: Høng Varmeværk amba

Serienummer: 32434295-933c-4a2c-b004-06bfac849109

IP: 87.48.xxx.xxx

2023-03-29 11:53:29 UTC



## Søren Michael Larsen

### Bestyrelsesformand

På vegne af: Høng Varmeværk amba

Serienummer: PID:9208-2002-2-834149263850

IP: 77.215.xxx.xxx

2023-03-31 15:26:55 UTC



## Peter With Jensen

### Bestyrelsesmedlem

På vegne af: Høng Varmeværk amba

Serienummer: cd82838f-9503-4835-a0d3-0b3ed119d052

IP: 87.58.xxx.xxx

2023-04-01 11:37:46 UTC



## René Daniel Poulsen

### Statsautoriseret revisor

På vegne af: PricewaterhouseCoopers Statsautoriseret...

Serienummer: 21838dd3-5c0e-409b-871c-78dc66658db4

IP: 77.33.xxx.xxx

2023-04-01 15:55:19 UTC



Dette dokument er underskrevet digitalt via **Penneo.com**. Signeringsbeviserne i dokumentet er sikret og valideret ved anvendelse af den matematiske hashværdi af det originale dokument. Dokumentet er låst for ændringer og tidsstempelt med et certifikat fra en betroet tredjepart. Alle kryptografiske signeringsbeviser er indlejret i denne PDF, i tilfælde af de skal anvendes til validering i fremtiden.

#### Sådan kan du sikre, at dokumentet er originalt

Dette dokument er beskyttet med et Adobe CDS certifikat. Når du åbner dokumentet

i Adobe Reader, kan du se, at dokumentet er certificeret af **Penneo e-signature service** <penneo@penneo.com>. Dette er din garanti for, at indholdet af dokumentet er uændret.

Du har mulighed for at efterprøve de kryptografiske signeringsbeviser i indlejret i dokumentet ved at anvende Penneos validator på følgende websted: <https://penneo.com/validator>