



**Andelskabet Kibæk Varmeværk afholder
Ordinær Generalforsamling 16/6 /2022.
Nr.62**



Dagsorden.

- Valg af dirigent
- Formandens beretning.
- Godkendelse af regnskab.
- Orientering af kommende års budget.
- Valg til bestyrelsen.
På valg er : Lars Lyngholm – Erling Pedersen – Egon Vingtoft.
- Valg af suppleanter til bestyrelsen. (Alex Pedersen og Carsten Madsen)
- Valg af revisor.
På valg er : Keld Lidegaard og Leo Møller.
- Valg af revisorsuppleant.
- Indkomne forslag.
- Eventuelt.



Beretning.

- Året der er gået.
- Varmeværkets nuværende organisation .
- Forbrugerudvikling
- Varmesalg
- Brændselspriser og brændselsforbrug
- Varmeprisen
- Bestyrelsens arbejde det forløbne år.
- Bestyrelsens arbejde fremadrettet.
- e Forsyning.
- Hjemmeside
- Tak.



Året der er gået :

- Driften har igen i 2021 indfriet værkets målsætning om at levere forsynings sikker og rentabel varmeproduktion. Tak til vores driftspersonale , de har igen ydet en fantastisk god indsats.
- Der er altid udfordringer for et driftspersonale .
Mekaniske processer og styring af processer er ikke noget som sker af sig selv , det kræver indsigt og dygtige håndværkere. Husk på , at driften af et varmeanlæg er et 24 - 7 job , alle årets dage.
- **Kontordrift.**
Vi er meget tilfredse med vore afregnings og bogholderisystemer . Vi har en aftale med Sønder felding varmeværk, hvor Anette hjælper dem med nogle bogholderi opgaver . Kontordriften fungerer fint i Anettes kompetente hænder.
Udfordringerne som kommer er blevet håndteret hurtigt og professionelt, tak for det.
- **Samarbejde.**
Varmeværket udfører alle driftsopgaver for Kibæk vandværk. Der er indgået en kontrakt med Kibæk vand som beskriver ydelsen. Studsgård vand har ligeledes indgået en driftsaftale med K.F.

Bestyrelse K:V

Kibæk Varmeværk.
Organisationsdiagram.
2022.

Driftsleder Sten Bang.

32t. Adm. Anette

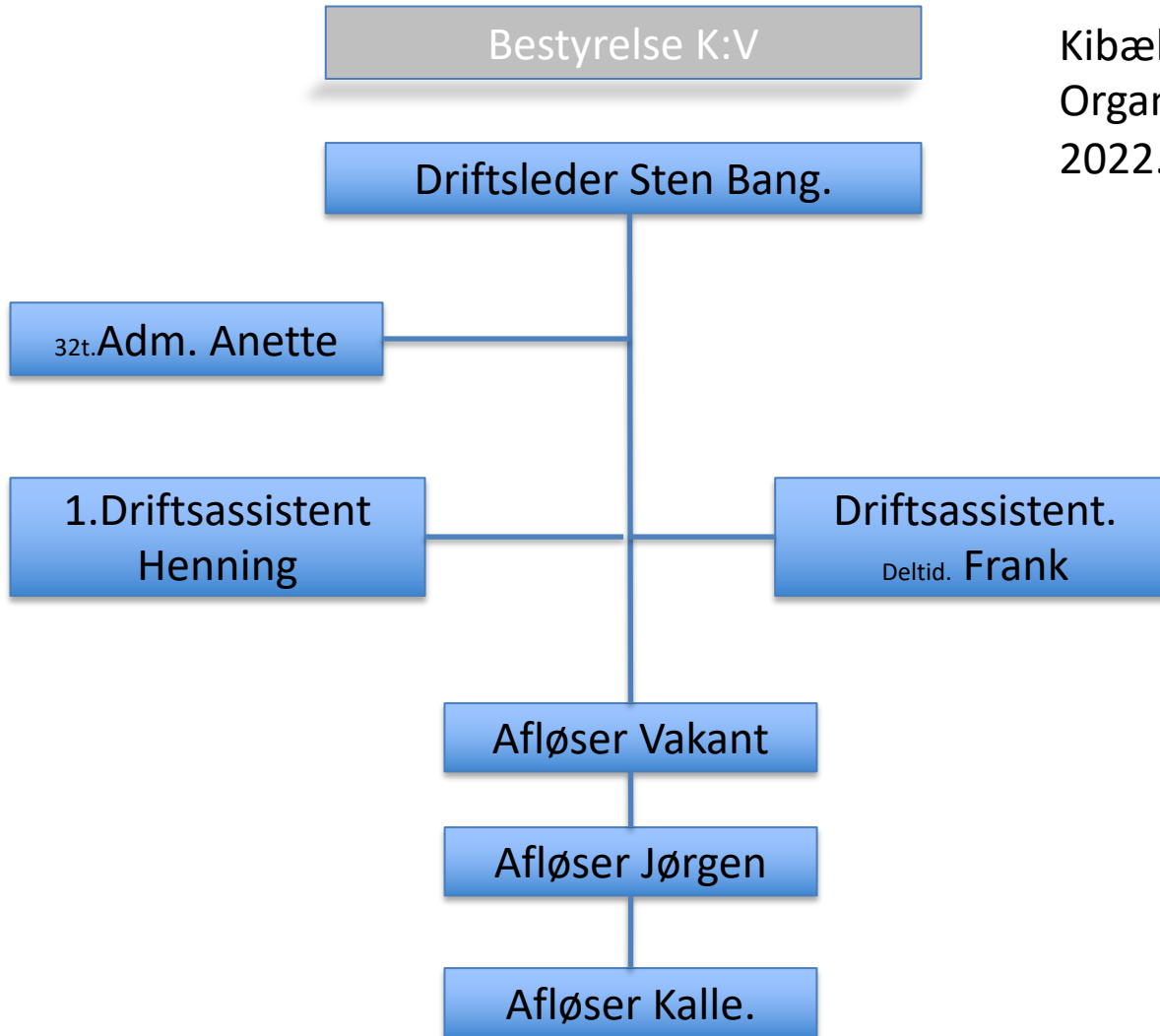
1. Driftsassistent
Henning

Driftsassistent.
Deltid. Frank

Afløser Vakant

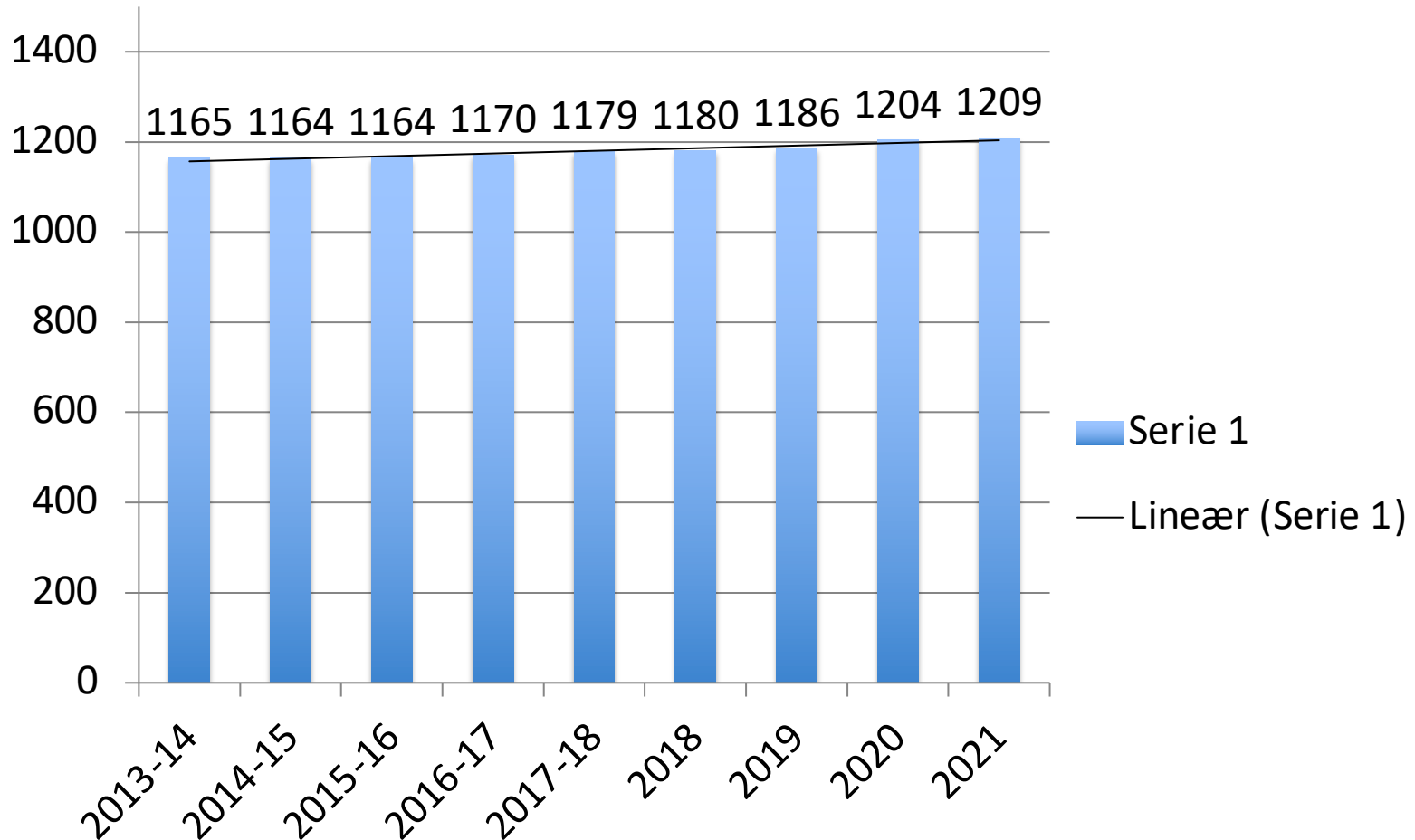
Afløser Jørgen

Afløser Kalle.



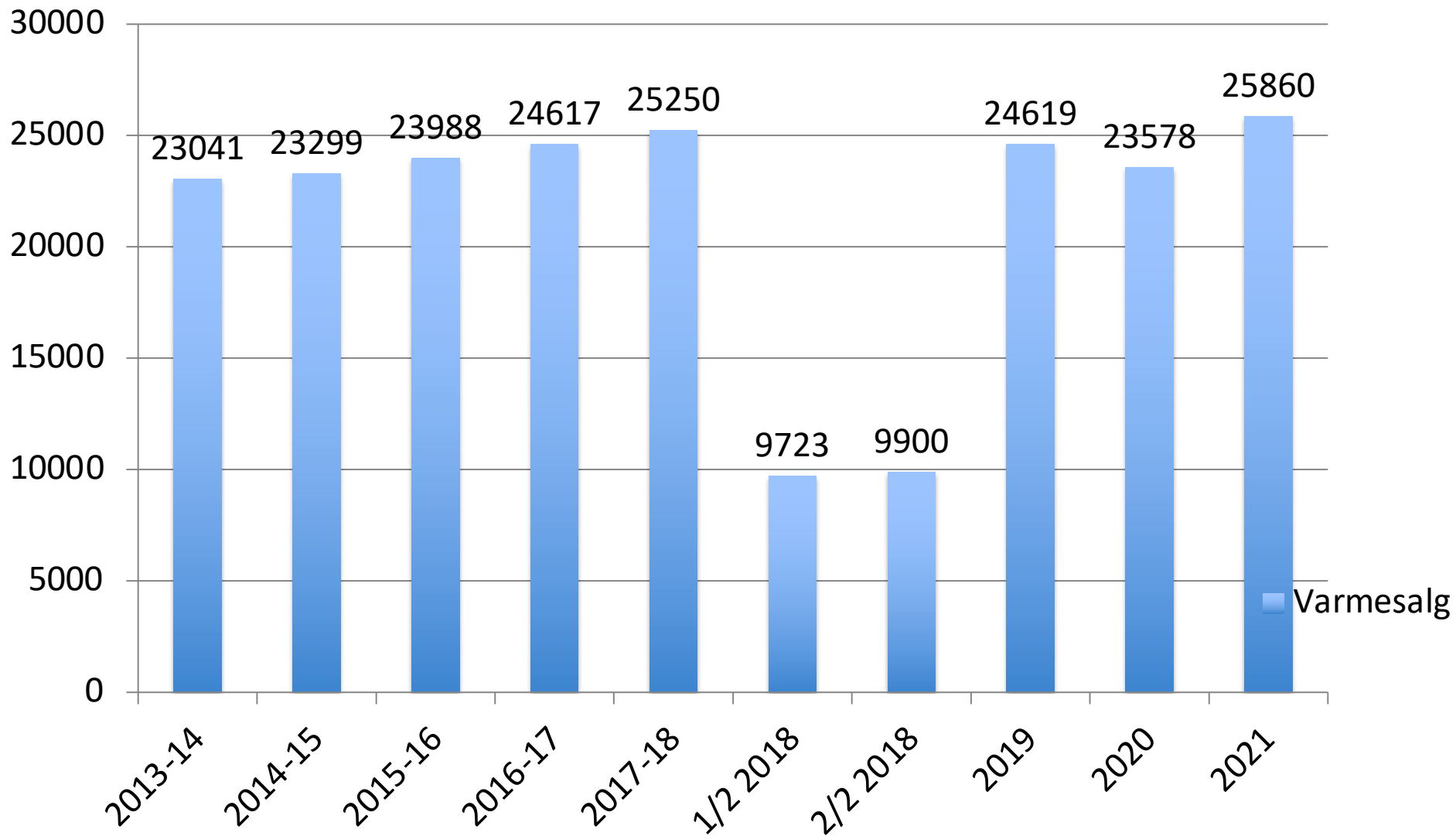


Forbrugerudvikling.





Varmesalg MWh.





Udregning af varmepris på standardhus-			Udregning af varmepris på standardhus-			Udregning af varmepris på standardhus-		
Husstørrelse	130	m2	Husstørrelse	130	m2	Husstørrelse	130	m2
Faft afgift	18,75 kr.		Faft afgift	16,88 kr.		Faft afgift	16,88 kr.	
Grundafgift.	937,50 kr.		Grundafgift.	937,50 kr.		Grundafgift.	937,50 kr.	
Varmepris	350,00 kr.	Mwh.	Varmepris	350,00 kr.	Mwh.	Varmepris	337,50 kr.	Mwh.
m3 130m2	300	M3	m3 130m2	300	M3	m3 130m2	300	M3
Varmeforbrug	18,1	Mwh	Varmeforbrug	18,1	Mwh	Varmeforbrug	18,1	Mwh
Prisberegning 2019			Prisberegning 2021			Prisberegning 2022		
Mvh		6335	Mvh		6335	Mvh		6109
Fast afgift		5625	Fast afgift		5064	Fast afgift		5064
Grundafgift		938	Grundafgift		938	Grundafgift		938
I alt		12898	I alt		12337	I alt		12110
Diff. i % : 2018 til 2019		3,39	Diff. i % 2018 til 2020		7,59	Diff. i % 2018 til 2022		9,61
Gs.standard hus i DK		13072	Gs.standard hus i DK		13145	Gs.standard hus i DK		17984
						Stigning på Gs. 38%		
						Kibæk 48% billigere end standardhus i Dk.		



Brændselspriser 2021/22

Skov flis : 44,00 kr. Pr. GJ (Nu pris 55-60 kr. **Stigende priser i 2022 !!**)

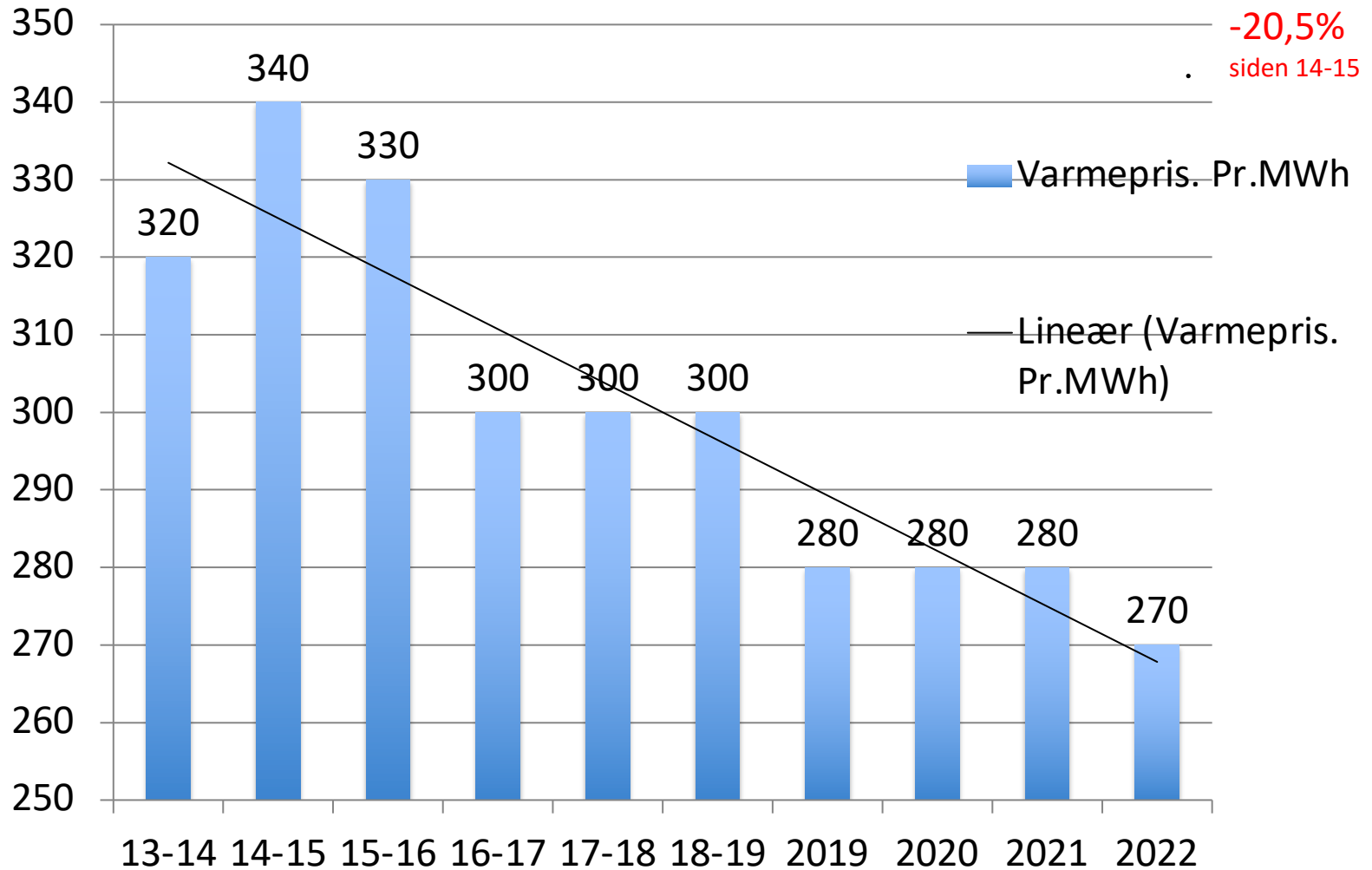
Have park flis FLD : 34 kr Gemidan 27 kr Pr. GJ. (**Foreløbig 34 /27 kr. i 2022**)

Træpiller : **Bruges ikke mere.**

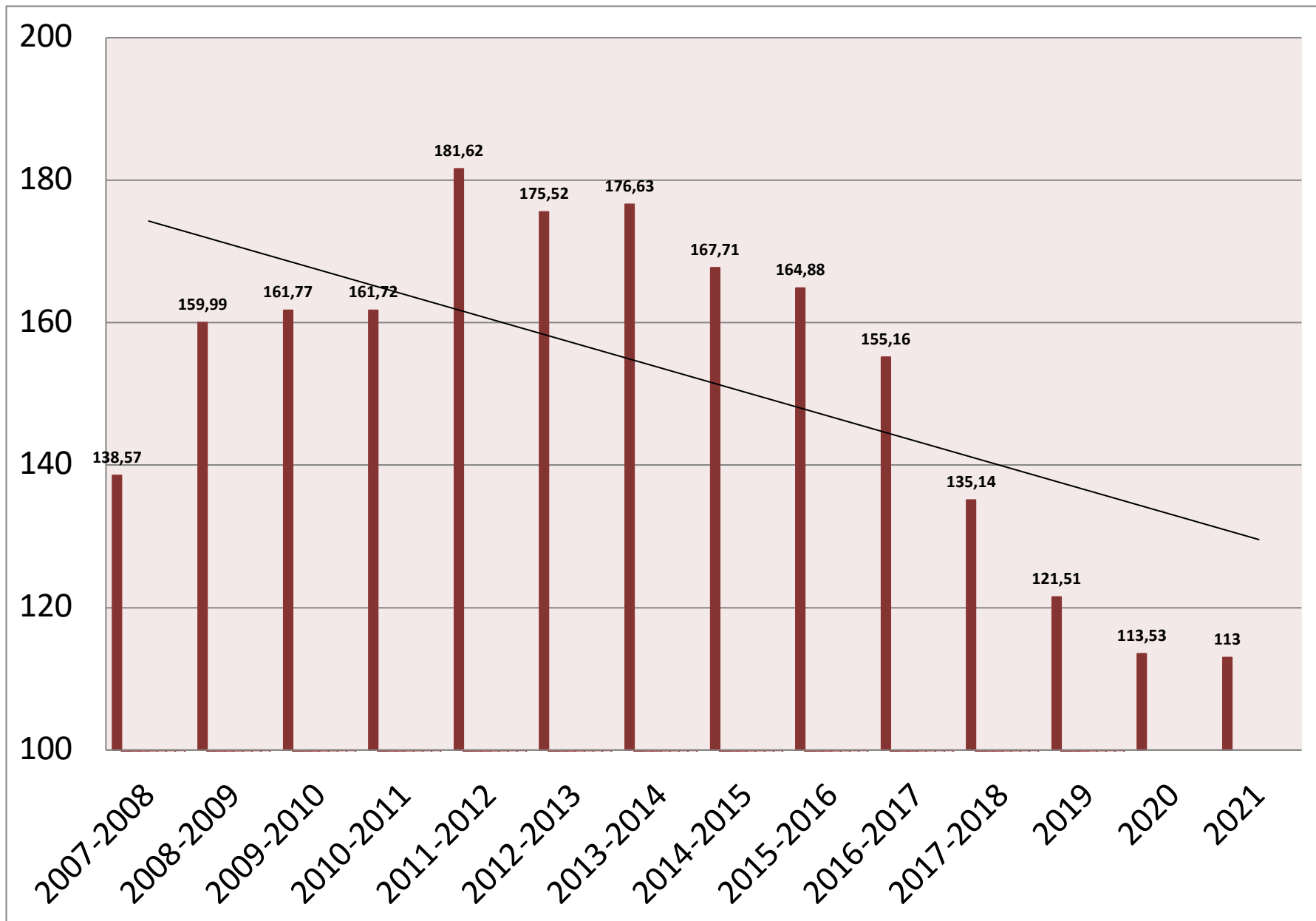
Der arbejdes kontinuerligt med at optimere brændsels sammensætningen, det er der mange penge at spare ved.



Varmepris. Pr.MWh



Produktion i kr. Pr. MVH i 14 år.





Bestyrelsens arbejde .

På grund af covid. 19 pandemien har arbejdet med forskellige bestyrelsesopgaver været beskedne indtil 21 -9 – 21.

2021

Etableringen af Kibæk Forsyning er nu en realitet , og vi er dermed på plads med den fremtidige struktur

- Bestyrelsen arbejder med at etablere en struktur/organisering som gør, at varmekædet også kan varetage driftsopgaver for andre selskaber. (Eks. Opgaver for vandværket + opgaver for andre værker)

Begrundelser for at oprette en sådan struktur:

1. Sikre varmekunderne den optimale pris samt forsyningssikkerhed.
 2. Fremtidssikre arbejdspladsen med hensyn til at kunne ansætte de nødvendige resurser til varetagelse af den daglige drift . Husk 24 – 7 , der er altid en mand på vagt !
 3. Flere hænder til at klare vagter og tilsynsopgaver , minimerer antallet af vagter for den enkelte.
- Kvartalsregnskaber – budgetter – årsregnskab.
 - Deltagelse ved faglige møder ol.
 - Fremtidige varmekilder som ikke er baseret på fossile brændsler. (El-sol-geotermisk energi-brint-bio gas)



Kibæk Forsyning (KF)
Kibæk Varmeværk køber
driftsydelser af Kibæk forsyning.
Kibæk forsyning sælger også
ydelser til andre værker.



Bestyrelsens opgaver fremadrettet.

- **Være på forkant med nye tiltag indenfor varmesektoren. Det være sig Elkedler – Fjernvarmen som el lager – Varmepumper – Geotermisk energi – Biogas .**
- **Forsyningssikkerhed – Stabil varmepris til forbrugerne – samarbejde og løse opgaver for andre lignende driftsorganisationer.**
- **Varetage almindelige driftsopgaver.**



Log på www.eforsyning.dk

Værksliste

Indtast dernæst Kibæk

Listen nedenunder viser de tilmeldte værker.

Indtast forsyningssted

Addit Vandværk

Agersted Vandværk

Log ind:



Log ind

Brugernavn

Kodeord

Husk mig

LOG IND

[Glemte dit kodeord?](#)

[Hvor finder jeg mine loginoplysninger?](#)



Brugernavn/Forbrugernr.: 50112500

Kodeord/Webpinkode: 8818

Det er også muligt at hente eForsyning i app store og google play.

Skulle ovenstående give anledning til spørgsmål, er du velkommen til at ringe.

Med venlig hilsen
Kibæk Varmeværk

Anette Aaen Pedersen



- WWW.eforsyning.dk

Bavnehøjen 125
Måler: 4070304

Mit forbrug

Mine dokumenter

Sammenlign forbrug

Mine oplysninger

Beregnet varmeregnsk...

Meld flytning

Kontakt

Indtast aflæsninger

Log ud

Mit forbrug

Budget

Forbrug 10,403 MWh, forventet 13,170 MWh

Vejret

Det har været varmt

Temperatur

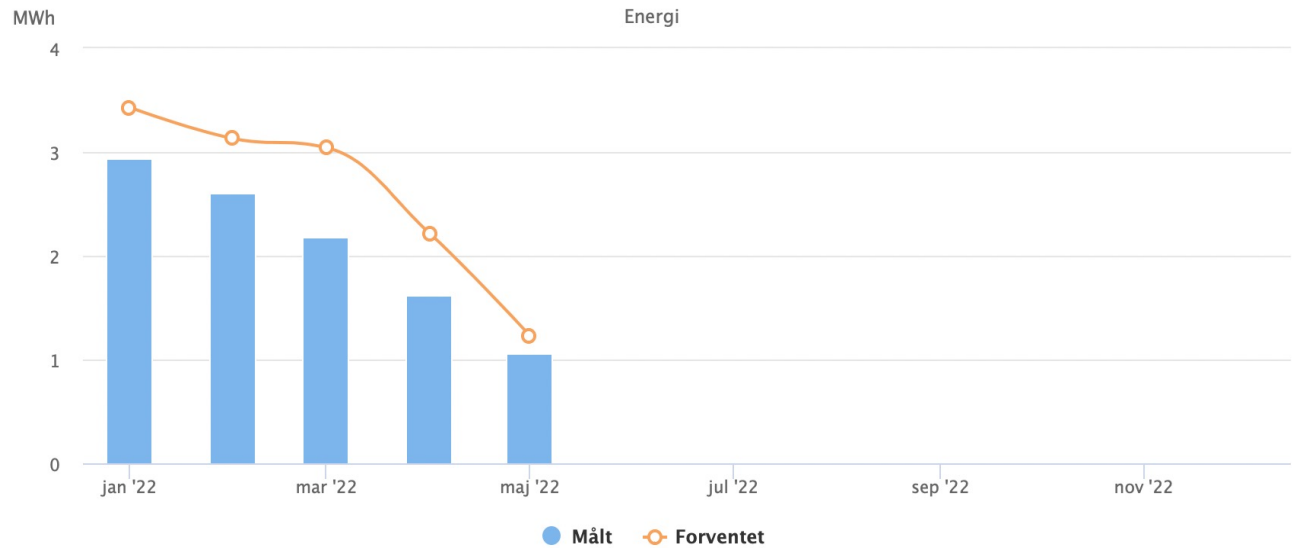
Returtemperatur 30,17, forventet < 0,00

Forbrug

Energi

< 2022

Energi



Vis forbrug for tidligere år

Oplever du forkerte data?

År

Måned


Dag





Bavnehøjen 125

Måler: 4070304

 Mit forbrug

 Mine dokumenter


 Sammenlign forbrug


 Mine oplysninger

 Beregnet varmeregnskab

 Meld flytning

 Kontakt

 Indtast aflæsninger

 Log ud

Mine dokumenter

Overskrift	Dato
Acontoberegning 2022	2. jan. 2022
Opgørelse 32334	31. dec. 2021
Styringstabel	12. jan. 2021
Acontoberegning 2021	4. jan. 2021
Opgørelse 30667	31. dec. 2020
Styringstabel	8. jan. 2020
Acontoberegning 2020	2. jan. 2020
Opgørelse 28965	31. dec. 2019
Styringstabel	10. jan. 2019
Acontoberegning 2019	2. jan. 2019
Opgørelse 27323	31. dec. 2018
Acontoberegning 2018	1. jul. 2018

Varmepriser hos Kibæk Varmeværk

Herunder kan du downloade prisblad med de gældende priser for 2021

📄 [DOWNLOAD PRISBLAD 2021](#)

Herunder kan du downloade prisblad med de gældende priser for 2022

📄 [DOWNLOAD PRISBLAD 2022](#)



SEND EN MAIL

Send os gerne en mail. Vi svarer altid inden for 3 arbejdsdage.



RING OS OP

Du kan træffe os på tlf. 97 19 14 36



SPØRG OG FÅ SVAR

Vi har samlet de mest stillede spørgsmål HER.



GODE RÅD

Læs HER hvordan du kan spare penge på din varmeregning.



FLYTTET?

Meld flytning HER, og vi vil derefter sende din flytteoplyselse.



Afslutning

- Jeg vil gerne rette en meget stor tak til personalet på Varmeværket .
- I yder en kæmpe indsats i det daglige arbejde for at alt skal køre så godt som muligt på værket , og ude ved forbrugerne.
- Tak til alle samarbejdspartnere, leverandører, håndværkere, entreprenører og de øvrige forsyningsværker i Kibæk.
- Sidst men ikke mindst en stor tak til bestyrelseskollegaer for et godt og engageret samarbejde omkring de opgaver der har været .

Tak.