

Jokkmokks
Värmeverk AB

2023061428031

2022-01-01 - 2022-12-31

Ärrendesföring för Jokkmokks Värmeverk AB 2022



Postadress
Box 150
962 24 Jokkmokk

Gatuadress
Industrivägen 27
962 31 Jokkmokk

Organisationsnummer: 556200-8630

Jokkmokks Värmeverk AB

www.jokkmokksvarmeverk.se

2022-12-31

Innehåll

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE.....	2
Allmänt om verksamheten.....	2
Ekonomi.....	2
Miljö.....	3
Framtiden.....	3
Personal.....	4
Måluppfyllelse.....	4
Produktion.....	5
Koncernen.....	6
Flerårsöversikt.....	6
Förändringar i eget kapital.....	6
Resultatdisposition.....	6
RESULTATRÄKNING.....	7
BALANSRÄKNING.....	8
NOTER.....	10
UNDERSKRIFTER.....	13

4

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Styrelsen och verkställande direktören för Jokkmokks Värmeverk AB, 556200-8630, får härmed avge årsredovisning för räkenskapsåret 2022.

Allmänt om verksamheten

Föremålet för bolagets verksamhet är att driva produktion och distribution av fjärrvärme och bränslehantering. Syftet och målsättningen för bolagets verksamhet är att på ett miljömässigt och kostnadseffektivt sätt driva distribution och produktion av värme och bränslehantering. Bolaget ska fortlöpande utveckla nya och miljövänliga alternativ för den framtida energiförsörjningen.

Ekonomi

Massavedspriset påverkar priset på fjärrvärmerna direkt eftersom bränslekostnaden är den enskilt största påverkansbara kostnaden. Det finns endast ett fåtal leverantörer som kan leverera en större mängd massaved. Statens Fastighetsverk och Jokkmokks Sockenallmänning tecknar årsvisa volymavtal med Värmeverket. Jokkmokks Värmeverk har dock i förhållande till flera andra ett gynnsamt läge avseende tillgången på lokalt biobränsle. Förutom de ovan nämnda leverantörerna har Jokkmokks Värmeverk tecknat avtal med Wahlfisken, Sveaskog samt Norra Skogsägarna. Jokkmokks Värmeverk köper även alltmer frekvent upp mindre partier bränsle från privatpersoners trädgårdar och andra privata markägare. Tillgången till massaved har under året varit god. Massavedslagret är en trygghet om leveranser från skogen tillfälligt minskar av något skäl. Lagervolymen är inventerad för året genom volymmätning med hjälp av drönare. Kriget i Ukraina och den uteblivna handeln med Ryssland och rysk gas har gjort att efterfrågan på svensk pellets har ökat och priserna har stigit kraftigt under året. Elpriserna har varierat mycket under året men har hållits på en hanterbar nivå till och med november. Elkostnaderna i december månad har varit mycket höga.

Flispannan har fungerat bra under året och underhållsinsatser med fokus på förbättrad driftsäkerhet samt ökad verkningsgrad har genomförts. En förbättrad drift minskar behovet av ersättningseffekt från olja och har också möjliggjort eldnings av krossat ris från återvinningscentralen. Pannhuset värms framgent av returvärme före kondenseringen vilket även påverkar rökgaskondensorns verkningsgrad positivt.

Pellets pannan har också fungerat bra under hela sommaren fränsett några enstaka stopp. Konkurrensen om förädlade träbränslen i kombination med pannans tillförlitlighet och effektbegränsning gör dock att pellets pannan inte förväntas vara i bruk många år utöver sin ekonomiska livslängd.

Vattenfall kommer att ersätta transformatorn till Värmeverkets högspänningsanläggning under året 2023 från 10 kV till 20 kV i och med utfasning av 10 kV nätet. Avtal är tecknat för entreprenaden som bekostas av vattenfall.

Förutom ovanstående större poster har många prioriterade fuktfel i kulvertnätet åtgärdats, och det har genomförts återkommande besiktningar, åtgärder och kontroller. Samverkan med återvinningscentralen för och krossning av returträ och ris fortgår, vilket ökar beläggningen av maskiner och bidrar till kostnadseffektiva samverkanslösningar.

Vinsterna de senaste åren har förbättrat likviditeten. Försäljningen av utsläppsrätter har medfört att eget kapital kunnat byggas upp med endast små fjärrvärmeprisökningar.

Miljö

Bolaget bedriver tillståndspliktig verksamhet enligt miljöbalken. Jokkmokks Värmeverk AB fick 2010 ett nytt tillstånd enligt miljöbalken för fortsatt och utökad verksamhet. Tillståndet avser fjärrvärmeproduktion och flisproduktion. Uppföljning av verksamheten sker genom rapporter till Naturvårdsverket, energimyndigheten och miljörapport till samhällsbyggarnämnden. I samverkan med Återvinningscentralen skapas avsättning för aska, genom tillverkning av industrijord av olika kvaliteter. Ett arbete med att minska egenförbrukning av vatten, el och värme pågår. Ett miljöärende med Länsstyrelsen om en gammal utfyllnad på idrottsplatsen i Jokkmokk avslutades under året. Jokkmokks Värmeverk fick tillstånd för utfyllnaden retroaktivt efter en lång, kostsam och från Länsstyrelsen prestigefylld tvist. Under året så har Jokkmokks Värmeverk gått igenom den första revisionen i det nya systemet med hållbarhetskriterier för långsiktigt hållbar biomassa. Hållbarhetskriterierna har tagits fram för att säkerställa att de biobränslen som finns på marknaden faktiskt är hållbara. Det innebär begränsningar för vilka marker som råvarorna kan komma från, och i många användningsområden ställs dessutom krav på hur stora minskningar av växthusgasutsläpp som biobränslena ska ge.

Framtiden

Energieffektivisering berör oss alla. För att vi ska kunna nå Sveriges klimat- och energimål måste vi alla bidra och göra energieffektiva val. Jokkmokks Värmeverk AB använder till 99 % förnyelsebara bränslen och vill erbjuda våra kunder en prismodell där energieffektivisering främjas. Jokkmokks Värmeverk har som mål att kunna erbjuda stabila energipriser trots en hög inflation och volatila elpriser.

Arbetet med att förtäta distributionsnätet fortsätter genom anslutningar av nya kunder. Jokkmokks Värmeverk har stärkt den uppsökande verksamheten och strävar efter att kunna göra riktade insatser i de områden som kommunen byter ledningsnät i. Inför 2023 förväntas en markant ökad anslutningsgrad av villakunder i och med kraftigt stigande elpriser.

Kulvertförlusterna beror på vattentemperaturen i nätet och på hur effektivt fastighetsägarnas undercentraler fungerar. Bra fungerande anläggningar behöver mindre flöden. De två största kunderna till Jokkmokks Värmeverk arbetar båda framgångsrikt med energieffektivisering. Innebörden av deras arbete är mindre energibehov men också bättre fungerande undercentraler, vilket leder till förbättrade möjligheter till återvinning av energin i rökgaskondenseringen. Minskat energibehov på grund av varmare klimat och energieffektivisering innebär krav på effektivare produktion. En ökad anslutningsgrad förväntas dock kompensera för detta.

Ett effektivt nyttjande av tekniska system inom koncernen förväntas kunna begränsa framtida investeringar i reservproduktion och minska behovet av dyra topplaster. Ett projekt om en ny panna ska tillsammans med nuvarande panna och en framtida baspanna möjliggöra en driftssäker produktion. Målet i projektet om en ny panna är en likvärdig eller förbättrad driftsekonomi. En ny panna är en viktig framtidsinvestering. Vinster och överskott från utsläppsrätter, till följd av en förnyelsebar produktion är viktigt för att kunna bibehålla ett för kunden attraktivt pris i framtiden. Jokkmokks Värmeverk har inlett en förstudie för produktion av el för eget bruk och det nya elavtalet möjliggör att Jokkmokks Värmeverk blir en EL-producent.

Den framtida tillgången på massaved är osäker då en stor aktör signalerar om stoppade avverkningar. En minskad tillgång innebär att det finns en risk att bränslepriserna kommer att stiga. En upphandling för transport av kontorta med grenar planeras under våren 2023.

Personal

Organisationen består av fem anställda för drift och underhåll av värmeverket, kulvertnätet samt maskinparken för flisning och vedhantering. Utöver det finns en ekonom som sköter redovisning, bokföring och fakturering. Driften av värmeverket är bemannad genom beredskapsschema dygnet runt och året om. Sjukfrånvaron är fortsatt låg.

För eventuell specifik teknisk sakkunskap och övrig nödvändig kompetens anlitas konsulter.

För fjärde året i rad så har det pågått ett arbete med affärs och verksamhetsplanering. Både medarbetare och styrelse har varit involverade i arbetet. Den nya levande affärsplaneringen tydliggör Mission, Vision, Affärsidé, Affärs-värdemodell och Värderingar. Dokumentet utgör grunden i det vardagliga arbetet i verksamheten och för att nå de uppsatta målen.

Måluppfyllelse

Jokkmokks Värmeverk ska producera, marknadsföra och distribuera miljövänlig energi för uppvärmningsändamål och varmvattenberedning till bostäder och lokaler.

En aktuell och levande affärsplan i linje med kommunens övergripande visionsdokument är upprättad. Styrelse och medarbetare är involverade i arbetet. Arbetet har under år 2022 bedrivits mot uppsatta mål.

Lönsamheten för JVAB ska ligga på en nivå som ger förutsättningar för kontinuerlig utveckling samt möjliggöra framtida reinvesteringar.

Målet bedöms som uppfyllt i och med förväntad vinstmarginal samt genom beviljad fri tilldelning av utsläppsrätter.

För långsiktig överlevnad ska bolagets soliditet uppgå till lägst 20%.

Målet är uppfyllt.

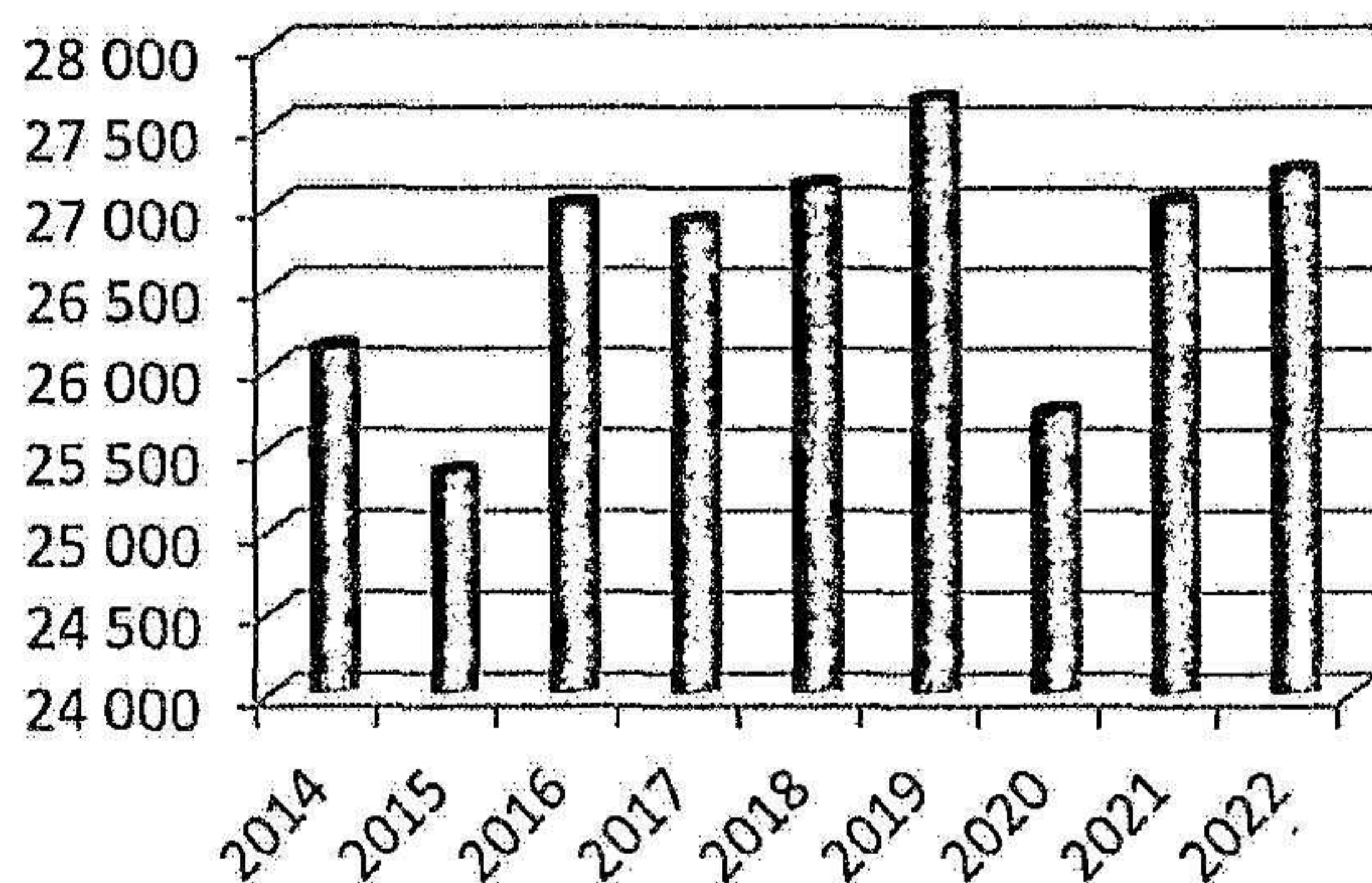
- Totala förluster inklusive kulvertförluster ska hållas på högst nuvarande nivå och minska över tiden. Arbetet med sänkta returtemperatur pågår, delvis i samverkan med kunder. Installationen av tilluft som förvärmas med returvärme förväntas bidra till målet. Målet bedöms som uppfyllt och utvärderas kontinuerligt.
- JVAB ska öka kompetenser på alla nivåer i företaget. Driften har genomgått kursen certifierad pannskötare och nyanställda går utbildningen. Drift och administration ökar kunskaperna i kunddialog och kundkommunikation. Nyanställda i driften genomgår certifieringsutbildningar. Målet bedöms som uppfyllt.
- Kunder och allmänhet ska ges regelbunden information om bl.a. JVABs värdeerbjudanden och dess verksamhet för att höja företagets status och trovärdighet. Kunder får sedan tidigare information via kundbrev, hemsida och sociala medier. Under 2022 lanserades ny hemsida med E-tjänster och sms-avisering. Under 2022 genomfördes en kunddialog och studiebesök. Målet bedöms som uppfyllt.
- JVAB ska etablera ett arbetssätt för att proaktivt bearbeta marknaden. Pågående arbete med kunddialoger och E-tjänster ökar företagets tillgänglighet. Att öka allmänhetens intresse för företaget väntas bidra till att uppfylla målet. De ökande elpriserna bidrar till att höja intresset för Värmeverkets tjänster. Målet bedöms som delvis uppfyllt i och med att det är en del i ett långsiktigt arbete.
- Anläggningens totala miljöbelastning ska minska över tid. Minskningen av egenförbrukning av vatten, el är i linje med målet. En ny rökgasåterföring, ökad totalverkningsgrad är i linje med målet. Tillgången till lokala råvaror påverkas negativt genom ökade skyddade arealer. Förbättrad rökgasåterföring minimerar oljeförbrukning. Målet bedöms som uppfyllt.

Produktion

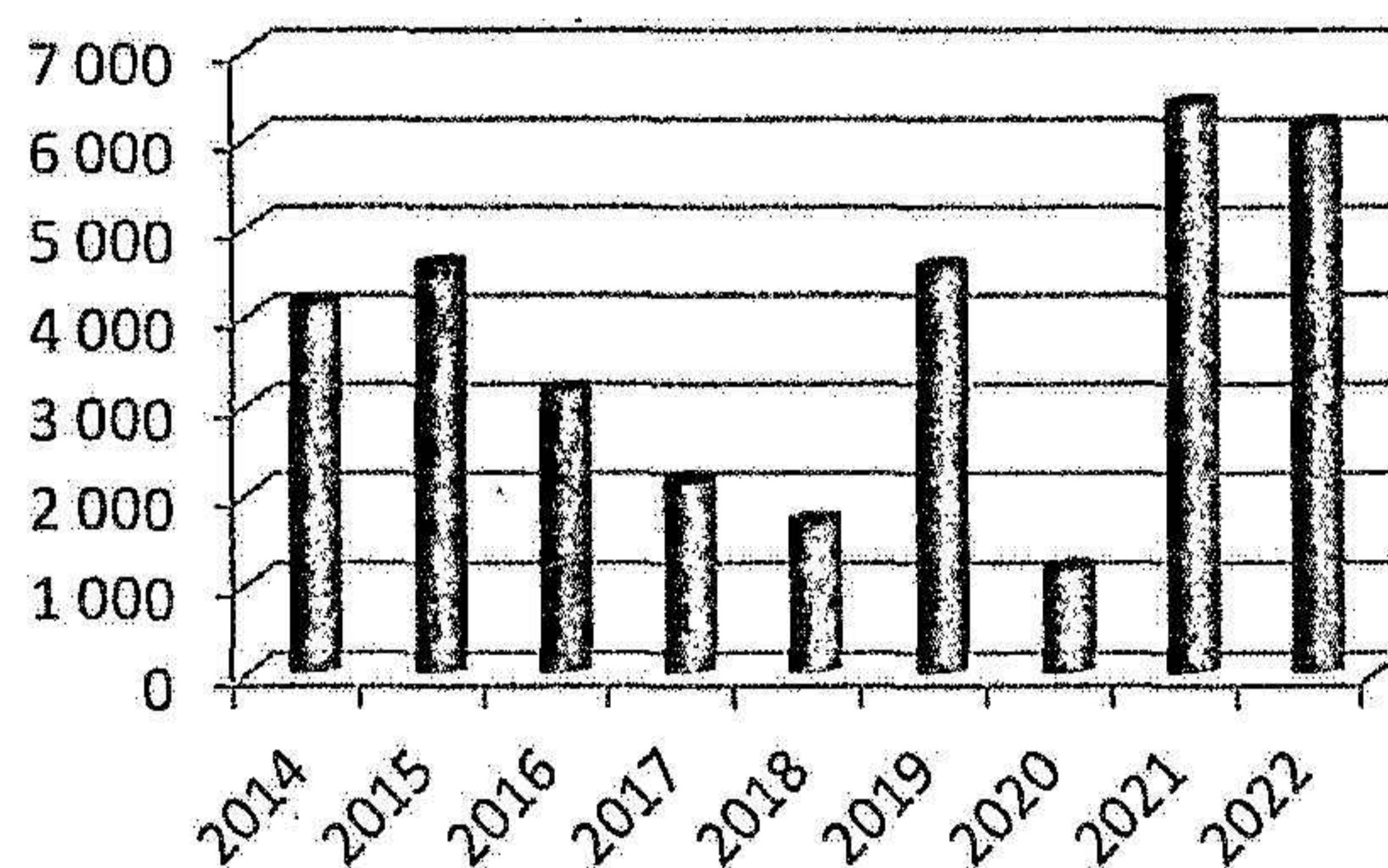
Produktionen av värme har skett på följande sätt:	2022	2021	2020	2019	2018	2017
Olja	305 MWh	239 MWh	492 MWh	175 MWh	314 MWh	105 MWh
EI	0	0 MWh	0 MWh	0 MWh	0 MWh	249 MWh
Pellets	4806 MWh	5337 MWh	4595 MWh	5856 MWh	4259 MWh	5617 MWh
Fastbränsle, inklusive rökgaskondensering	35 798 MWh	36 035 MWh	33 222 MWh	36 640 MWh	36 525 MWh	35 225 MWh
Total produktion	41 361 MWh	40 768 MWh	38 310 MWh	41 839 MWh	41 098 MWh	41 195 MWh
Verkningsgrad flispanna + RGK (MRS)	Uppdateras	Mätfel*	104 %	105%	105 %	
Verkningsgrad flispanna	81 %	Mätfel*	84 %	89 %	78%	
RGK's andel av produktion.	18%	15%	19 %	15 %	16 %	
Kulvert-förluster (producerad- såld energi)	21,3 %	15,8 %	20,1 %	18,3 %	15,3 %	
System-verknings-grad	78 %	76%	81 %	75 %	78 %	

*De nyckeltal som drabbas av mätfel kommer att kunna redovisas via jämförande mätning och beräkning. Mätfelen har uppstått i och med trasig energimätare.

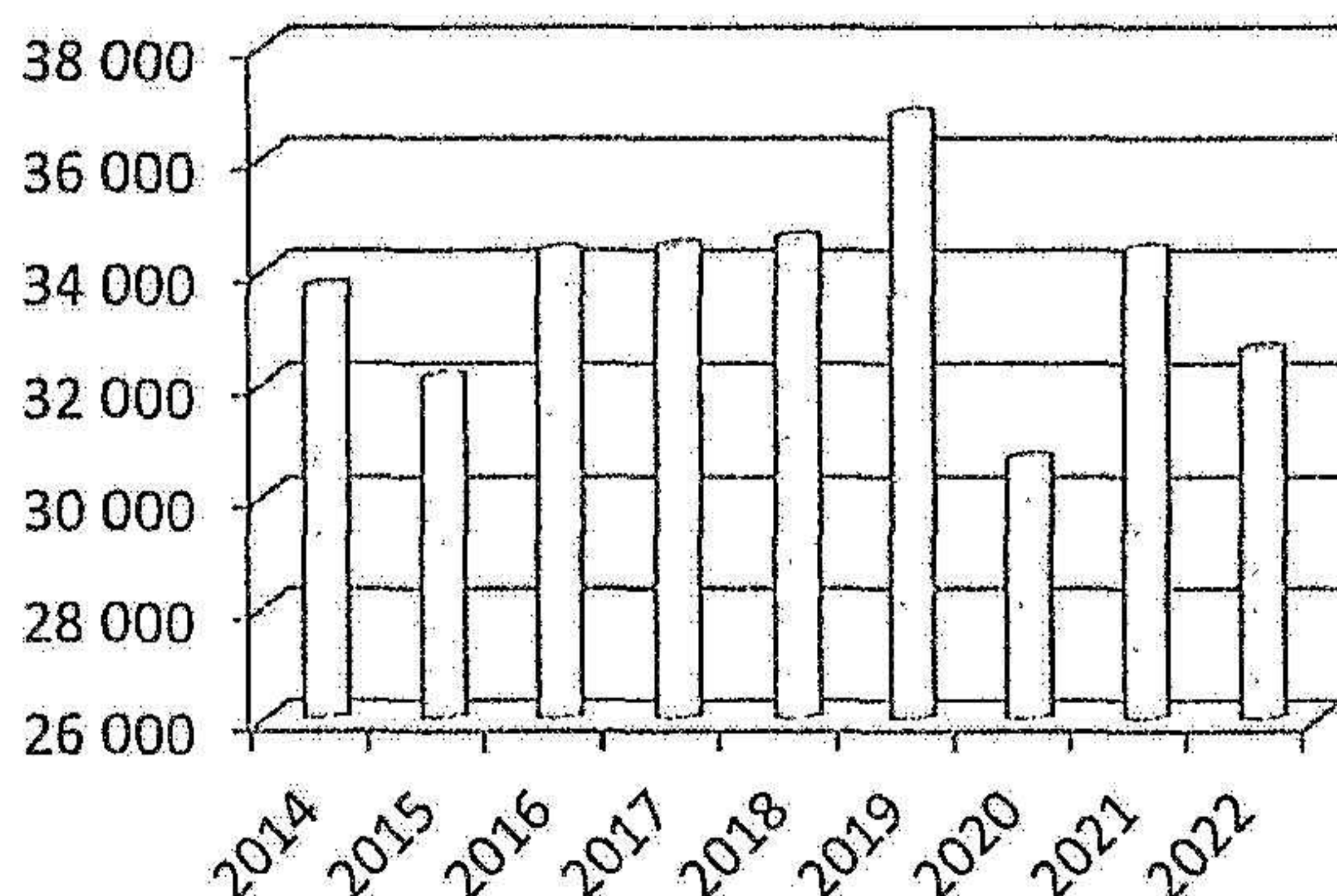
Nettoomsättning, tkr



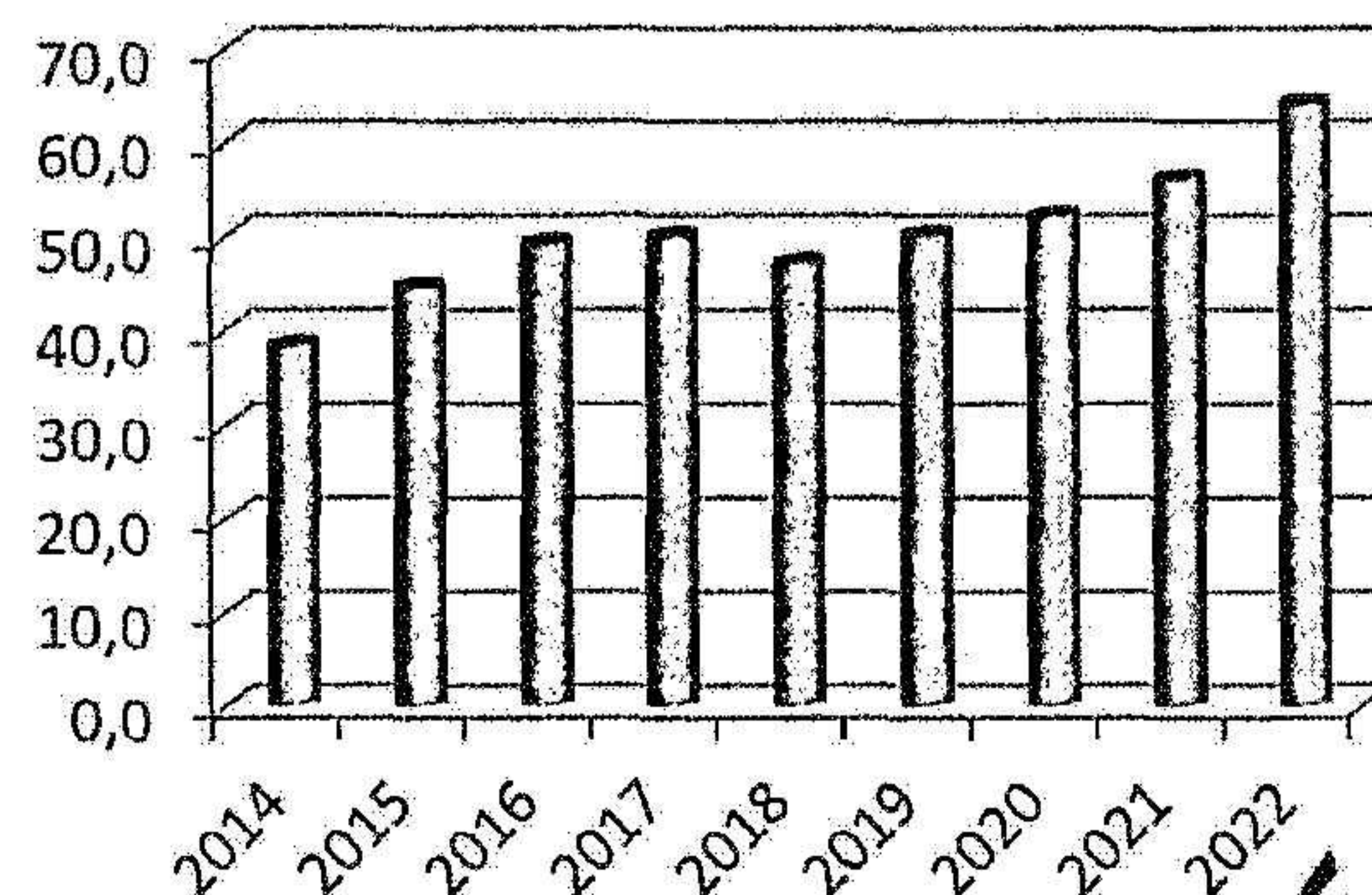
Resultat efter finansiella poster, tkr

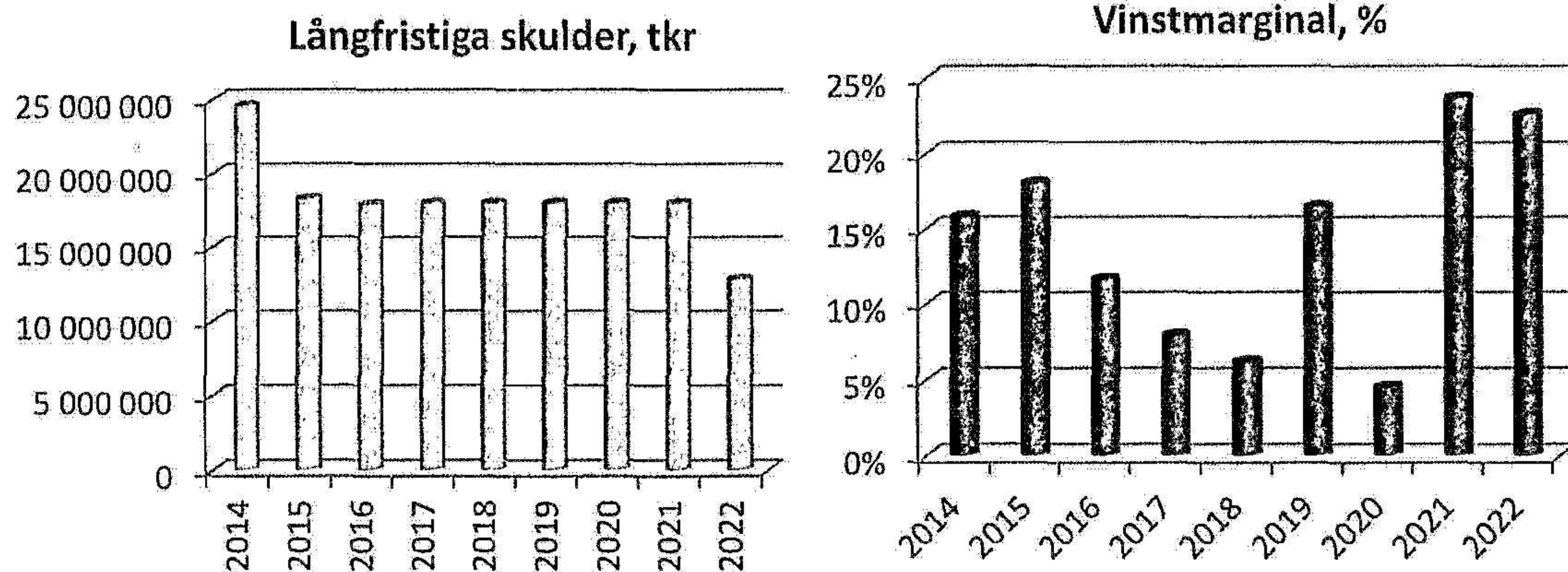


Försäljning, MWh



Soliditet, %





Koncernen

Jokkmökks Värmeverk AB äger samtliga aktier i Jokkmökks Va och Gata AB. Dotterbolaget bedriver ingen verksamhet för närvarande. Bolaget har inga anställda. Särskild årsredovisning har framlagts för dotterbolaget. Koncernredovisning har inte upprättats med stöd av 7 kap 3§ i årsredovisningslagen.

Flerårsöversikt

Belopp i kr

	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	28 648 939	28 060 200	26 733	30 295
Resultat efter finansiella poster	6 156 550	6 399 703	1 164 558	4 478 575
Soliditet	64	56	54	52

Förändringar i eget kapital

	Aktiekapital	Reservfond	Fritt eget kapital
Vid årets början	6 000 000	800 000	8 985 716
Årets resultat			3 632 350
Vid årets slut	6 000 000	800 000	12 618 066

Resultatdisposition

Styrelsen föreslår att fritt eget kapital disponeras enligt följande:

	Belopp i kr
Balanserat resultat	8 985 716
Årets resultat	3 632 350
Totalt	12 618 066
Balanseras i ny räkning	12 618 066
Summa	12 618 066

Bolagets resultat och ställning framgår av efterföljande resultat- och balansräkning med noter.

RESULTATRÄKNING

<i>Belopp i kr</i>	<u>Not</u>	2022-01-01 - 2022-12-31	2021-01-01- 2021-12-31
<i>Rörelseintäkter, lagerförändring m.m.</i>			
Nettoomsättning		28 648 939	28 060 200
Övriga rörelseintäkter	2	4 322 195	6 119 220
Summa rörelseintäkter, lagerförändring m.m.		32 971 134	34 179 420
<i>Rörelsekostnader</i>			
Råvaror och förnödenheter		-8 338 841	-9 245 057
Övriga externa kostnader		-9 361 108	-10 244 067
Personalkostnader	3	-5 222 846	-4 241 459
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-3 814 220	-3 834 298
Summa rörelsekostnader		-26 737 015	-27 564 881
Rörelseresultat		6 234 120	6 614 539
<i>Finansiella poster</i>			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter		139 105	6 017
Räntekostnader och liknande resultatposter		-216 675	-220 853
Summa finansiella poster		-77 570	-214 836
Resultat efter finansiella poster		6 156 550	6 399 703
<i>Bokslutsdispositioner</i>			
Förändring av periodiseringsfonder		-1 546 412	-1 780 142
Förändring av överavskrivningar		-22 105	689 124
Summa bokslutsdispositioner		-1 568 517	-1 091 018
Resultat före skatt		4 588 033	5 308 685
<i>Skatter</i>			
Skatt på årets resultat		-955 683	-1 100 128
Årets resultat		3 632 350	4 208 557

BALANSRÄKNING

<i>Belopp i kr</i>	<u>Not</u>	2022-01-01 - 2022-12-31	2021-01-01- 2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
<i>Materiella anläggningstillgångar</i>			
Byggnader och mark	4	2 157 723	2 411 698
Maskiner och andra tekniska anläggningar	5	6 983 157	9 129 230
Inventarier, verktyg och installationer	6	23 568 611	23 329 670
Summa materiella anläggningstillgångar		32 709 491	34 870 598
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	7	200 000	200 000
Summa finansiella anläggningstillgångar		200 000	200 000
Summa anläggningstillgångar		32 909 491	35 070 598
Omsättningstillgångar			
<i>Varulager m.m.</i>			
Råvaror och förnödenheter		4 205 173	4 843 421
Summa varulager		4 205 173	4 843 421
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Kundfordringar		6 346 458	6 114 178
Övriga fordringar		0	1 600
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		641 273	468 085
Summa kortfristiga fordringar		6 987 731	6 583 863
<i>Kassa och bank</i>			
Kassa och bank		25 397 478	24 164 752
Summa kassa och bank		25 397 478	24 164 752
Summa omsättningstillgångar		36 590 382	35 592 036
SUMMA TILLGÅNGAR		69 499 873	70 662 634

BALANSRÄKNING

<i>Belopp i kr</i>	<u>Not</u>	2022-01-01 - 2022-12-31	2021-01-01- 2021-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		6 000 000	6 000 000
Reservfond		800 000	800 000
Summa bundet eget kapital		6 800 000	6 800 000
<i>Fritt eget kapital</i>			
Balanserat resultat		8 985 716	4 777 159
Årets resultat		3 632 350	4 208 557
Summa fritt eget kapital		12 618 066	8 985 716
Summa eget kapital		19 418 066	15 785 716
<i>Obeskattade reserver</i>			
Periodiseringsfonder		4 557 554	3 011 142
Akkumulerade överavskrivningar		27 080 124	27 058 019
Summa obeskattade reserver		31 637 678	30 069 161
<i>Långfristiga skulder</i>			
Övriga skulder till kreditinstitut	8	12 800 000	18 000 000
Summa långfristiga skulder		12 800 000	18 000 000
<i>Kortfristiga skulder</i>			
Leverantörsskulder		2 984 203	4 404 049
Skatteskulder		356 444	338 937
Övriga skulder		1 458 512	1 184 805
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		844 970	879 966
Summa kortfristiga skulder		5 644 129	6 807 757
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		69 499 873	70 662 634

NOTER

Belopp i kr om inget annat anges.

Not 1

Redovisningsprinciper

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2016:10 Årsredovisning i mindre företag.

Avskrivningsprinciper för anläggningstillgångar

Avskrivningar enligt plan baseras på ursprungliga anskaffningsvärden och beräknad nyttjandeperiod. Följande avskrivningstider tillämpas:

<i>Anläggningstillgångar</i>	År
Immateriella anläggningstillgångar:	
Materiella anläggningstillgångar:	
-Byggnader	25
-Kulvert	33
-Maskiner och andra tekniska anläggningar	5-10
-Inventarier, verktyg och installationer	5-10
-Byggnadsinventarier	10-17

Skillnaden mellan ovan nämnda avskrivningar och skattemässigt gjorda avskrivningar redovisas som ackumulerade överavskrivningar, vilka ingår i obeskattade reserver.

Not 2 Övriga rörelseintäkter

	2022-01-01- 2022-12-31	2021-12-01- 2021-12-31
Sjuklöneersättning	18 075	19 220
Försäljning utsläppsrätter	4 304 120	6 100 000
Summa	4 322 195	6 119 220

Not 3 Personal

Personal

	2022-01-01- 2022-12-31	2021-12-01- 2021-12-31
Medelantalet anställda	6	7
Summa	6	7

Löner och ersättningar till styrelse och VD

	2022-01-01- 2022-12-31	2021-12-01- 2021-12-31
Löner till VD	327 000	300 000
Ersättningar till styrelsen	56 396	46 170
Summa	383 396	346 170

Not 4 Byggnader och mark

	2022-12-31	2021-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden:		
-Vid årets början	12 515 565	12 515 565
Summa	12 515 565	12 515 565
Akkumulerade avskrivningar enligt plan:		
-Vid årets början	-6 641 967	-6 387 992
-Årets avskrivning enligt plan	-253 975	-253 975
Summa vid årets slut	-6 895 942	-6 641 967
Näringsbidrag	-3 461 900	-3 461 900
Redovisat värde vid årets slut	2 157 723	2 411 698

Not 5 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2022-12-31	2021-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden:		
-Vid årets början	64 715 494	64 715 494
Summa	64 715 494	64 715 494
Akkumulerade avskrivningar enligt plan:		
-Vid årets början	-43 512 067	-41 330 818
-Årets avskrivning enligt plan	-2 146 073	-2 181 249
Summa vid årets slut	-45 658 140	-43 512 067
Näringsbidrag	-12 074 197	-12 074 197
Redovisat värde vid årets slut	6 983 157	9 129 230

Not 6 Inventarier, verktyg och installationer

	2022-12-31	2021-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden:		
-Vid årets början	69 861 119	68 642 677
-Nyanskaffningar	1 653 113	1 218 442
Summa	71 514 232	69 861 119
Akkumulerade avskrivningar enligt plan:		
-Vid årets början	-36 019 830	-34 620 755
-Årets avskrivning enligt plan	-1 414 172	-1 399 075
Summa vid årets slut	-37 434 002	-36 019 830
Näringsbidrag	-10 511 619	-10 511 619
Redovisat värde vid årets slut	23 568 611	23 329 670

Not 7 Andelar i koncernföretag

	2022-12-31	2021-12-31
Akkumulerade anskaffningsvärden:		
-Vid årets början	200 000	200 000
Redovisat värde vid årets slut	200 000	200 000

Specifikation av bolagets innehav av aktier och andelar i koncernföretag

<i>Dotterföretag / Org nr / Säte</i>	<i>Antal andelar</i>	<i>i %</i>	<i>Redovisat värde</i>
Jokkmokk VA & Gata AB, 556205-3966, Jokkmokk	100	100	200 000

Not 8 Långfristiga skulder

	2022-12-31	2021-12-31
Långfristiga skulder som förfaller till betalning senare än fem år efter balansdagen:	12 800 000	18 000 000
Redovisat värde vid årets slut	12 800 000	18 000 000

UNDERSKRIFTER

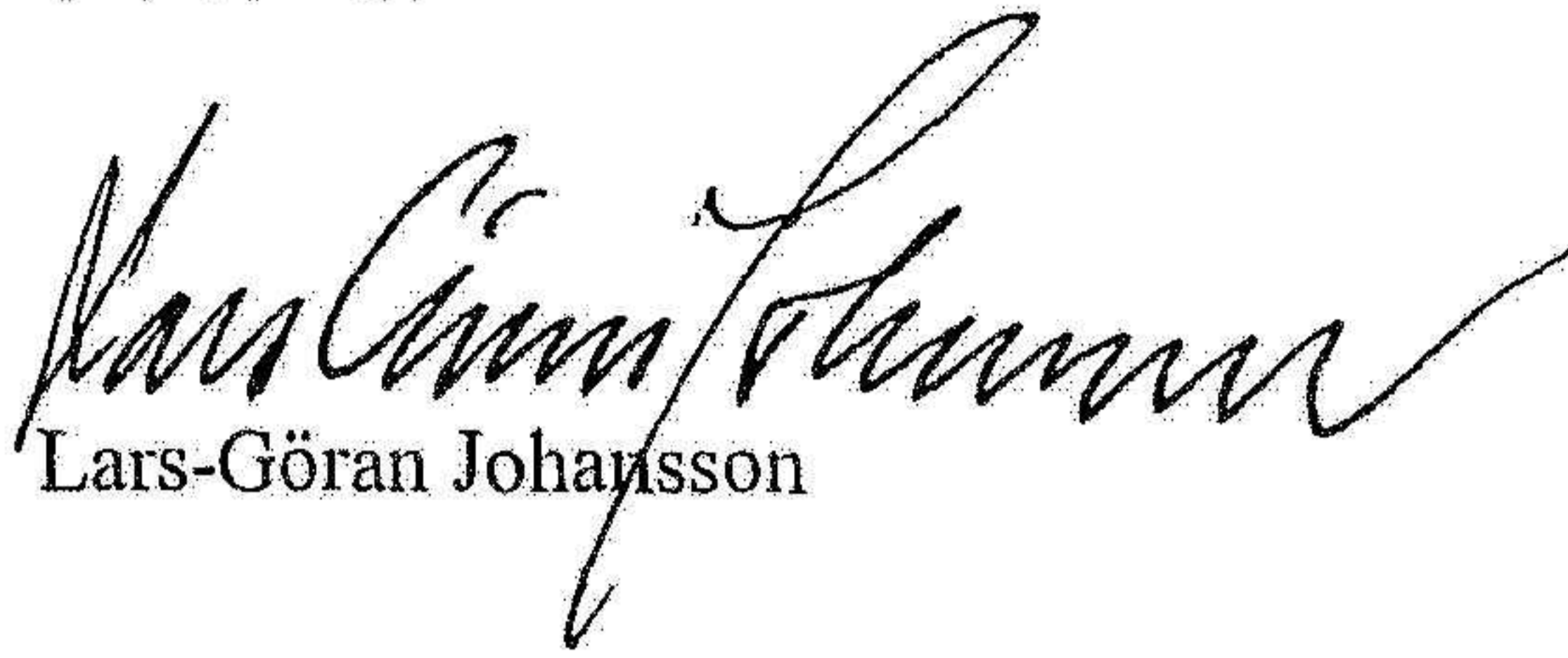
Jokkmokk 2023-03-17



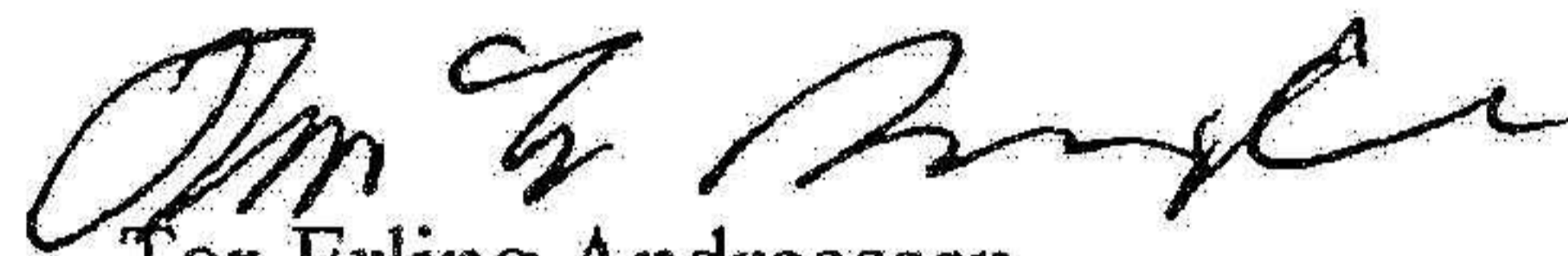
Viktor Segerström
Ordförande



Erik Fagerström
Verkställande direktör



Lars-Göran Johansson



Tor-Erling Andreassen



Lotta Silver



Birger Stenman

Min revisionsberättelse har inlämnats 2023-03-23



Magnus Johansson
Auktoriserad revisor



Jokkmokks
Värmeverk AB

FASTSTÄLLELSEINTYG

Undertecknad verkställande direktör på Jokkmokks Värmeverk AB intygar härmed dels att denna kopia av årsredovisningen överensstämmer med originalet, dels att resultat- och balansräkningen fastställts på årsstämma 2023-05-22. Stämman beslutade också att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jokkmokk 2023-06-09

Erik Fagerström
Verkställande direktör

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Jokkmokks Värmeverk AB, org.nr 556200-8630

Rapport om årsredovisningen

Uttalanden

Jag har utfört en revision av årsredovisningen för Jokkmokks Värmeverk AB för år 2022.

Enligt min uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av Jokkmokks Värmeverk ABs finansiella ställning per den 31 december 2022 och av dess finansiella resultat för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens övriga delar.

Jag tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen.

Grund för uttalanden

Jag har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsssed i Sverige. Mitt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Jag är oberoende i förhållande till Jokkmokks Värmeverk AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen upprättas och att den ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

Vid upprättandet av årsredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om beslut har fattats om att avveckla verksamheten.

Revisorns ansvar

Mina mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller mina uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionsssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller fel och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder jag professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. 4

Dessutom:

- identifierar och bedömer jag riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för mina uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på fel, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar jag mig en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för min revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala mig om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar jag lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar jag en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen. Jag drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om jag drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste jag i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen. Mina slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar jag den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

Jag måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Jag måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de betydande brister i den interna kontrollen som jag identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver min revision av årsredovisningen har jag även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Jokkmokks Värmeverk AB för år 2022 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Jag tillstyrker att bolagsstämman disponerar vinsten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktör ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Jag har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Mitt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet *Revisorns ansvar*. Jag är oberoende i förhållande till Jokkmokks Värmeverk AB enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort mitt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Jag anser att de revisionsbevis jag har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för mina uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av bolagets egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets ekonomiska situation och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Mitt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed mitt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

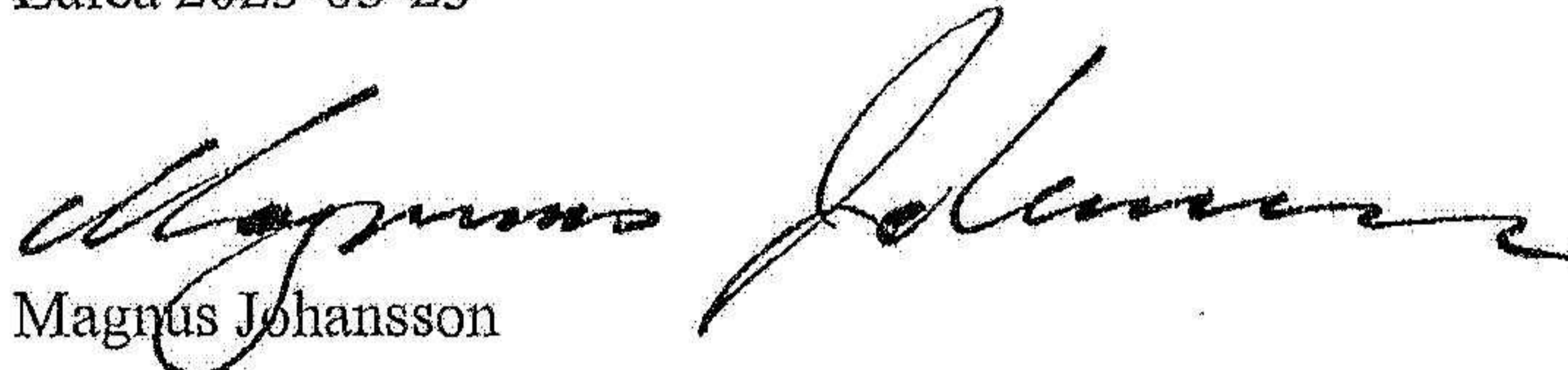
- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Mitt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed mitt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionssed i Sverige använder jag professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på min professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att jag fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelser skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Jag går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för mitt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för mitt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har jag granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Luleå 2023-03-23



Magnus Johansson

Auktoriserad revisor