

List of Signatures

Page 1/1



Årsredovisning 2023 Gävle Kraftvärme AB 556527-3512.pdf

Name	Method	Signed at
MIKAEL FORSBERG	BANKID	2024-03-19 21:14 GMT+01
Matilda Sundquist Boox	BANKID	2024-03-05 10:54 GMT+01
DANIEL KVARNLÖF	BANKID	2024-03-05 09:05 GMT+01
Stig Lennart Anders Fogeus	BANKID	2024-03-04 13:59 GMT+01
Linn Karin Cecilia Kihlström	BANKID	2024-03-04 13:52 GMT+01
Camilla Helena Edelbrink	BANKID	2024-04-29 17:38 GMT+02



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

External reference: 95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Årsredovisning
för
Gävle Kraftvärme AB

556527-3512

Räkenskapsåret
2023



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Styrelsen och verkställande direktören för Gävle Kraftvärme AB avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2023.

Årsredovisningen är upprättad i svenska kronor, SEK. Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor (Tkr). Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Förvaltningsberättelse

Gävle Kraftvärme AB, organisationsnummer 556527-3512 med säte i Gävle, bedriver kraftvärme- och elproduktion. Verksamheten bedrivs på biokraftvärmeverket Johannes med ångturbinen Olga, samt i de två reservanläggningarna Ersbo och Carlsborg. Bolaget köper också in värme i form av restvärme och prima värme i syfte att optimera ekonomiska och miljömässiga värden. Dessutom bedrivs vattenkraftproduktion i sex vattenkraftstationer i Gavleån. Distribution och försäljning av bolagets fjärrvärmjetjänster sker via moderbolaget Gävle Energi AB.

Viktiga förhållanden

Bolaget är ett helägt dotterbolag till Gävle Energi AB, organisationsnummer 556407-2501.

Bolaget har ingen egen personal. Tjänsterna köps i huvudsak från moderbolaget Gävle Energi AB. Totalt arbetar 29 personer för bolaget.

Bolaget upprättar ingen egen hållbarhetsredovisning. Mer detaljerade hållbarhetsupplysningar finns i moderbolagets Års- och hållbarhetsredovisning.

Produktionen av el säljs till den gemensamma nordiska elmarknaden via bolagets partner för fysisk elhandel.

Utöver egenproduktion köps hetvatten från Bomhus Energi AB och Billerud Skog & Industri AB.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Detta år har präglats av en elmarknad med lägre priser än föregående år och en bioförbränslemarknad med stigande priser på fast trädbränsle. I ett osäkert omvärlagsläge, har Gävle Kraftvärme haft fokus på åtgärder som säkrar produktionsförmågan långsiktigt. Underhållsrevisionerna har genomförts enligt plan.

Under året togs beslut att investera i en utökad bränsleplan i anslutning till Johannes Kraftvärmeverk. En större yta för bränslelagring kommer ge bättre förutsättningar att optimera bränsleinköpen, minska risken för brand och medföra en ökad robusthet i försörjningen till fjärrvärmennätet.

En utsliten och åldrad turbinkondensator, har medfört akuta lagningsproblem och att turbinen ej kunnat vara i produktion delar av driftsäsongen. Detta har medfört minskade produktionsintäkter och en kraftig resultatförsämring.

Hög tillrinning till Storsjön har skapat bra förutsättningar för vattenkraftproduktion i Gavleån, vilket medför att årets produktion ligger högt över ett normalår.

Under augusti-september var flödena över 140 m³/s vissa perioder och SMHI utfärdade då en röd varning som innebär risk för mycket allvarliga konsekvenser för samhället och stor fara för allmänheten.

En genomgång av samtliga generatorer i Gavleån har genomförts, vilket är en del i att skapa en långsiktig plan för vattenkraftstationerna och deras lönsamhet.

Årets andel av förnybar energi i värmeleveranserna blev 100 (100) procent. Av totalt 807 GWh värme till nätet var 1,3 GWh baserad på fossil olja. Det innebär låga utsläpp av fossil koldioxid. Utsläpp CO₂-



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

ekvivalenter/kWh försåld värme till kund blev under året 6,9 (7,3) g/kWh.

Värmeproduktionen under året var 807 (745) GWh. Av detta var bolagets egenproduktion 238 (278) GWh och de inköpta volymerna uppgick till 569 (467) GWh. Av den totala försällda värmen var cirka 51 (42) procent att betrakta som restvärme/värmeåtervinning i form av restvärme från industrin, samt rökgaskondenseringsvärme från de två kraftvärmeverken i produktionssystemet. Av övriga leveranser var cirka 49 (58) procent baserade på returnrör, bark, träflis, marginella mängder bioolja samt fossil olja. I systemet finns hjälpel (baserad på biokraft, vatten, vind och sol). För leveranserna av bränsle åtgår även en andel fossil olja.

Som startolja på Johannes samt som bränsle i hetvattenpannorna Ersbo och Carlsborg (reservanläggningar) används bioolja. Den enda fossilt oljebaserade anläggningen inom fjärrvärmesystemet är en reservhetvattenpanna inom Bomhusavtalet.

Höga elpriser 2022 samt en omvärd i förändring, har medfört en ökad efterfrågan på biobränslen och en förändrad bränslemarknad under 2023. Andelen returnrör i Johannes bränslemix var 36 (33) procent. I övrigt eldades 31 (41) procent bark, 13 (15) procent grot, 17 (9) procent stamvedsfils samt en liten andel torrfilis och bioolja. Detta tillsammans med den inköpta värmen gör att produktionsmixen har en primärenergifaktor på 0,04 (0,03). Samtliga uträkningar ovan är gjorda enligt Energiföretagen Sveriges "överenskommelse värmemarknadskommittén".

Nettoproduktionen av el från kraftvärmeverket Johannes med turbinen Olga uppgick till 33 (58) GWh. Utifrån bland annat el- och bränslepriserna optimeras värmeproduktionen varför leveranserna ser olika ut från år till år. Vattenkraften producerade 58 (23) GWh (nettoproduktion).

Samarbetet inom Bomhus Energi avtalet gav även 2023 ett mycket bra utfall, såväl ekonomiskt som miljömässigt.

Naturvårdsverket beslutade beträffande ny tilldelning av utsläppsrätter 2021-2025, där Johannes och Carlsborg tilldelades utsläppsrätter. Även under 2023 har utsläppsrätterna givit högre intäkter än historiskt.

Genomsnittliga priset för el var under året 592 (1 374) kronor per MWh. Efter 2022 års rekordår, har elpriserna under 2023 fallit tillbaka men med en kvarstående volatilitet. Elcertifikatmarknaden har varit fortsatt låg under året. Den enda certifikatberättigade produktionen inom bolaget är elen från en turbin på Strömdalens vattenkraftverk.

Ekonomi - resultat, avkastning och finansiell ställning

Nettoomsättningen uppgår till 372 944 (396 109) tkr. Resultatet efter finansiella poster uppgår till 37 723 (106 724) tkr. Både nettoomsättning och resultat är betydligt lägre än 2022. Den främsta anledningen är att elpriset under året varit markant lägre än föregående år. Som en konsekvens av det lägre elpriset samt driftstörningar har elproduktionen på kraftvärmeverket blivit lägre.

Avkastningen på sysselsatt kapital 15,3 (37,8) procent. Bolaget har en hög soliditet, 54 (71) procent.

Årets nettoinvesteringar uppgår till 43 076 (23 843) tkr. Större investering under året är oljefri turbin i Prästforsens vattenkraftstation.

Miljö

I bolaget finns ett flertal tillstånds- och anmälningspliktiga verksamheter. Gävle Kraftvärme AB bedriver tillståndspliktig verksamhet enligt miljöbalken i form av sju vattenkraftstationer. Ett av kraftverken, Forsbacka vattenkraftverk, är taget ur drift. Under 2013 erhölls tillstånd från Miljödomstolen för uppförande av ett nytt kraftverk som ska ersätta det gamla i Forsbacka. I december 2018 erhölls ett beslut från Länsstyrelsen gällande fiskvägar i Forsbacka. Gävle Kraftvärme AB har under året lämnat in en



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

ansökan om förlängd arbetstid gällande byggnation av en vattenkraftsstation i Forsbacka. Mark- och miljödomstolen meddelade dom den 14 oktober och förlängd arbetstid till 20 september 2028 beviljades. Dessutom är biokraftvärmeverket Johannes samt hetvattenpannorna Ersbo och Carlsborg tillståndspliktiga enligt miljöbalken.

Johannes, Ersbo och Carlsborg har även tillstånd från Länsstyrelsen till utsläpp av koldioxid. Anläggningarna ingår i systemet för handel med utsläppsrätter.

Johannes kraftvärmeverk har också anmälningspliktiga kylaggregat. Johannes, Ersbo och Carlsborg har krav på miljörapportering till kommunen samt krav på koldioxidrapportering. Johannes har dessutom krav på kväveoxidrapportering till Naturvårdsverket.

Gävle Kraftvärme har en viktig roll i utvecklingen och produktionen av förnybar energi. Satsningen på biokraftvärmeverk i Johannes och det fördjupade samarbetet med Billerud Skog & Industri AB i form av det gemensamma bolaget Bomhus Energi AB har lett till en betydligt minskad miljöpåverkan framför allt i form av lägre förbrukning av fossil olja, ökad produktion av förnybar el samt bättre resursutnyttjande i form av restvärme. Arbeta med att optimera och förbättra förutsättningarna har fortsatt under året.

Miljöförbättrande åtgärder

Fortsatt arbete med optimering av fjärrvärmeproduktionen som skapar goda ekonomiska och miljömässiga förutsättningar.

Under våren har bolaget fortsatt strategin med att säkra ålens start på sin vandring ut till havet. En ålfälla sattes ut i Forsbacka strax efter midsommar med avsikt att den skulle vara där fram till oktober. Under början av augusti så ville vädrets makter annorlunda. Höga flöden slog ut ålfällan och bolaget tvingas öppna utskoven för fullt i flera veckor. Lyckligvis så kunde troligen många ålar använda vägen via utskoven till havet.

Arbetet med en fiskvandringsväg och omlöp vid Strömdalens vattenkraftverk har fortsatt och under 2024 så kommer vi att lämna in en anmälan kring de åtgärder som vill göra till länsstyrelsen.

Incidenter

Inga incidenter av större karaktär har inträffat under året.

Bolagsstyrningsrapport

Inledning

God bolagsstyrning bygger på att beslutsprocesser är definierade, har en tydlig ansvarsfördelning och effektiva kontroller. God bolagsstyrning skapar värde genom att säkerställa ett effektivt beslutsfattande, en öppenhet mot ägarna och omvärlden och att dessa kan följa bolagets utveckling

Ägarstyrning

Gävle Kraftvärme AB är ett helägt bolag av Gävle Energi AB som i sin tur ägs av Gävle kommunens helägda bolag Gävle Stadshus AB. Koncernens verksamheter samordnas och optimeras med moderbolagets verksamhet för bästa styrning och effektivitet. Policyer, riktlinjer och övriga styrdokument samordnas.

Styrelsen i Gävle Kraftvärme, liksom i moderbolaget Gävle Energi, utses av Gävle kommunfullmäktige.

Väsentliga styrdokument för Gävle Energikoncernen där Gävle Kraftvärme ingår utgörs bland annat av Gävle kommunens företagspolicy, ägardirektiv, bolagsordning, arbetsordning för styrelsen och VD-instruktion som även innehåller rapportinstruktion.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Uppfyllelse av bolagsordning och ägardirektiv

Gävle Kraftvärme har bedrivit sin verksamhet inom de ramar som lagts fast i respektive bolagsordning.

Gävle Kraftvärmes verksamhet har vidare bedrivits i enlighet med ägardirektiven. Måluppfyllelsen bedöms som god.

Utvärdering av styrelsens och verkställande direktörens arbete

Utvärdering har skett av styrelsens och verkställande direktörens arbete i samordning med Gävle Energi. Utvärderingen har dokumenterats och förbättringsområden har identifierats.

Styrelsens arbete

Styrelsen består av fyra ledamöter samt två suppleanter. Styrelseledamöterna i Gävle Energi samt arbetstagarföreträdare i Gävle Energis styrelse har närvoro- och yttranderätt men inte beslutanderätt. Styrelsen fastställer årligen en arbetsordning. Arbetsordningen reglerar bland annat arbetsfördelningen och information till styrelsen, antalet styrelsemöten samt formerna för styrelsemöten och styrelsens arbete.

Under året har åtta styrelsemöten, varav ett extra styrelsemöte, genomförts. Därutöver har årsstämma hållits. Styrelsens arbete följer en årlig plan. Viktiga frågor som har hanterats är bolagets strategiska och ekonomiska utveckling inklusive bokföring och medelsförvaltning, interna kontrollen inklusive risker och hantering av risker, utvärdering och beslut kring ledning, styrning och organisation.

Närvaron vid styrelsemöten har varit god, suppleanter har kallats och deltagit i stor utsträckning.

Viktiga interna och externa regelverk

Förutom ägarens direktiv baseras bolagets styrning på lagar och regler såsom i första hand Aktiebolagslagen, Miljöbalken, Kommunallagen och Plan- och Bygglagen. Övriga väsentliga interna regelverk är styrelsens arbetsordning, VD-instruktion, delegationsordning samt verksamhetens ledningssystem. Bolaget är miljö- och kvalitetscertifierat enligt ISO 14001:2015 och 9001:2015. Bolagets beroende av tillstånds- och anmeldningspliktig verksamhet inom miljöområdet är betydande.

Intern kontroll

Styrelsen ansvarar enligt aktiebolagslagen för den interna kontrollen. Bolagets ledningsgrupp har tillsammans med koncernens controller och säkerhetsansvarig genomfört en utvärdering av den interna kontrollen. Utvärderingen tillsammans med genomförda riskanalyser ligger till grund för den interna kontrollplanen.

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

Styrelsen ansvarar enligt aktiebolagslagen för den interna kontrollen. Bolagets ledningsgrupp har tillsammans med koncernens controller och säkerhetsansvarig genomfört en utvärdering av den interna kontrollen. Utvärderingen tillsammans med genomförda riskanalyser ligger till grund för den interna kontrollplanen.

Kommunikation med revisorer och lekmannarevisorer

Bolagets revisorer och lekmannarevisorer har utfört granskning enligt gällande regelverk. Företagsledningen har under året haft två möten med revisionen. Lekmannarevisionen kallar till möten på koncernnivå där koncernens företagsledning deltar. Vid mötena har revisorerna rapporterat iakttagelser från genomförd granskning. Dessutom sker interna revisioner och externa certifieringsrevisioner för kontroll av verksamhetens uppfyllelse av kraven i ISO 9001 och 14001. Omcertifieringsrevision enligt ISO 9001:2015 och 14001:2015 har genomförts. Inom systemet med utsläppshandel sker en årlig revision av extern revisor.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Ärenden som överlämnats till kommunen

Enligt bolagsordning och ägardirektiv ska kommunfullmäktige i Gävle kommun få ta ställning innan sådana beslut i verksamheten som är av principiell beskaffenhet eller annars av större vikt fattas. Under året har inga ärenden överlämnats för fullmäktiges ställningstagande. Beslut investering samt igångsättningstillstånd för utökad bränsleplan på Johannes fattades av Gävle Stadshus AB.

Framtida utveckling

Utvecklingen av resurseffektiv och förnybar produktion av el och värme är central. Bolagets framtida framgång vilar dels på hur väl de befintliga produktionsresurserna nyttjas och utvecklas. Även möjligheterna till hur tillskott av produktionsresurser kan utvecklas genom olika former av samarbeten kommer att vara viktiga. Även fortsättningsvis kommer effektivitet, miljö, elpriser, bränslepriser samt tillgång till biobränsle att vara centrala i det dagliga och långsiktigt strategiska arbetet.

Flerårsöversikt (Tkr)	2023	2022	2021	2020	2019
Nettoomsättning	372 944	396 110	360 059	287 140	324 023
Resultat efter finansiella poster	37 723	106 724	80 018	29 540	54 285
Nettomarginal (%)	10,1	26,9	22,2	10,6	16,7
Balansomslutning	350 510	426 410	356 182	304 365	344 486
Soliditet (%)	54,0	71,0	73,0	78,0	79,0
Avkastning på sysselsatt kapital (%)	15	38	32	12	19



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Förslag till resultatdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserat resultat	47 888 994
årets resultat	28 370 847
	76 259 841

disponeras så att i ny räkning överföres	76 259 841
---	------------



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Resultaträkning
Tkr

	Not	2023-01-01 -2023-12-31	2022-01-01 -2022-12-31
Nettoomsättning	2	372 944	396 110
Övriga rörelseintäkter		1 978	871
		374 922	396 981
Rörelsens kostnader			
Råvaror och förnödenheter		-208 265	-162 189
Övriga externa kostnader	3	-107 748	-107 002
Personalkostnader		-998	-211
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-23 493	-21 593
		-340 504	-290 995
Rörelseresultat		34 418	105 986
Resultat från finansiella poster			
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	4	3 316	740
Räntekostnader och liknande resultatposter		-11	-2
		3 304	737
Resultat efter finansiella poster		37 722	106 724
Bokslutsdispositioner	5	-1 000	19 408
Resultat före skatt		36 722	126 132
Skatt på årets resultat	6	-8 352	-26 005
Årets resultat		28 371	100 127



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Balansräkning

Tkr

Not

2023-12-31

2022-12-31

TILLGÅNGAR

Anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark	7	82 337	89 087
Maskiner och andra tekniska anläggningar	8	97 892	102 029
Inventarier	9	2 350	2 737
Pågående nyanläggningar	10	33 972	3 114
		216 550	196 967

Finansiella anläggningstillgångar

Uppskjuten skattefordran	11	137	115
		137	115
Summa anläggningstillgångar		216 687	197 082

Omsättningstillgångar

Varulager m m

Råvaror och förnödenheter		18 996	26 123
		18 996	26 123

Kortfristiga fordringar

Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier		158	205
Kundfordringar		1	2
Koncernkredit Gävle Kommun		45 340	92 108
Fordringar hos Gävle Kommun		761	0
Fordringar hos koncernföretag		39 114	96 597
Övriga fordringar		11 597	0
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	12	17 855	14 282
		114 827	203 194

Summa omsättningstillgångar

133 823

229 317

SUMMA TILLGÅNGAR

350 510

426 399



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Balansräkning

Tkr

Not 2023-12-31 2022-12-31

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital

Bundet eget kapital

Aktiekapital	13	50 000	50 000
Reservfond		10 000	10 000
		60 000	60 000

Fritt eget kapital

Balanserat resultat		47 889	27 762
Årets resultat	14	28 371	100 127
		76 260	127 889
Summa eget kapital		136 260	187 889

Obeskattade reserver

15 68 000 147 000

Kortfristiga skulder

Leverantörsskulder		40 952	45 891
Skulder till koncernföretag		89 031	13 932
Skulder till Gävle kommun		305	10
Aktuella skatteskulder		0	20 720
Övriga skulder		459	4 519
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	16	15 503	6 437
Summa kortfristiga skulder		146 250	91 510

SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER

350 510 **426 399**



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Rapport över förändringar i eget kapital

Tkr

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserat resultat inkl. årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital 2022-01-01	50 000	10 000	67 762	127 762
Utdelning			-40 000	-40 000
Årets resultat			100 127	100 127
Utgående eget kapital 2022-12-31	50 000	10 000	127 889	187 889
Utdelning			-80 000	-80 000
Årets resultat			28 371	28 371
Utgående eget kapital 2023-12-31	50 000	10 000	76 260	136 260



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Kassaflödesanalys
Tkr

Not **2023-01-01** **2022-01-01**
-2023-12-31 **-2022-12-31**

Den löpande verksamheten

Rörelseresultat efter finansiella poster	17	37 723	106 724
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	18	23 539	21 417
Betald skatt		-17 482	-5 723
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		43 780	122 418

Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet

Förändring av varulager och pågående arbete	7 127	-6 886
Förändring av kortfristiga fordringar	41 563	-5 868
Förändring av kortfristiga skulder	-16 162	9 316
Kassaflöde från den löpande verksamheten	76 308	118 980

Investeringsverksamheten

Investeringar i materiella anläggningstillgångar	-43 076	-24 367
Kassaflöde från investeringsverksamheten	-43 076	-24 367

Finansieringsverksamheten

Utbetald utdelning	-80 000	-40 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	-80 000	-40 000

Årets kassaflöde

Likvida medel vid årets början	92 108	37 495	
Likvida medel vid årets slut	19	45 340	92 108



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Noter

Tkr

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

Årsredovisningen upprättas med tillämpning av årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3).

Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, dvs. produktion, försäljning och distribution av värme och el.

Belopp som erhålls för annans räkning ingår inte i intäkter. I de fall varor och tjänster byts mot likartade varor och tjänster redovisas ingen intäkt.

Samtliga intäkter värderas till det belopp som influtit eller beräknas inflyta, dvs. med hänsyn till rabatter och efter avdrag för moms och energiskatter, och redovisas i posten Nettoomsättning.

Försäljning och distribution av värme

Värmeförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

Elcertifikat

Intäkter av elcertifikat som tilldelats från Svenska Kraftnät genom egen produktion redovisas i den månad som produktion sker. Elcertifikat värderas till elcertifikatets verkliga värde för produktionsmånaden och ingår i posten Nettoomsättning.

Utsläppsrätter

Intäkter från utsläppsrätter redovisas i takt med att tilldelning görs. Utsläppsrätter värderas till verkligt värde vid tilldelningstidpunkten.

Försäkringsersättningar

Vid driftsstopp, skador etc. som helt eller delvis täcks av försäkringsersättning redovisas en beräknad försäkringsersättning när denna kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Försäkringsersättningar redovisas i posten Övriga rörelseintäkter.

Ränteintäkter

Ränteintäkter redovisas i takt med att de intjänas. Beräkning av ränteintäkter görs på basis av den underliggande tillgångens avkastning enligt effektivräntemetoden.

Offentliga bidrag

Offentliga bidrag intäktsredovisas när bolaget har uppfyllt de villkor som är förknippade med bidraget och det föreligger rimlig säkerhet att bidraget kommer att erhållas. Bidrag som bolaget erhållit men där alla villkor ännu inte är uppfyllda redovisas som skuld.

Bidrag som erhållits för förvärv av en anläggningstillgång reducerar anläggningstillgångens redovisade anskaffningsvärde. Övriga offentliga bidrag redovisas i posten Övriga rörelseintäkter.

Låneutgifter

Samtliga låneutgifter kostnadsförs i den period som de hänförs till och redovisas i posten Räntekostnader och liknande resultatposter.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Avskrivningar

Immateriella och materiella anläggningstillgångar skrivs av systematiskt över tillgångens bedömda nyttjandeperiod. Linjär avskrivningsmetod används för samtliga typer av tillgångar. Mark har inte någon begränsad nyttjandeperiod och skrivas därför inte av. Gävle Kraftvärme AB koncern använder komponentavskrivningar som avskrivningsmetod. Det innebär att en anläggningstillgång som har betydande delar med väsentligt skilda nyttjandeperioder skall delas upp på dessa komponenter och varje komponent skall skrivas av var för sig över nyttjandeperioden.

Följande nyttjandeperioder tillämpas:

Immateriella anläggningstillgångar

Programvaror	10 år
--------------	-------

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark

Produktionsbyggnader	20-25 år
Kontorsbyggnader	50 år

Maskiner och andra tekniska anläggningar

Värmeproduktionsanläggningar	5-50 år
Vattenkraftproduktionsanläggningar	5-50 år
Solcellsanläggningar	15 år
Maskiner	5-20 år

Inventarier, verktyg och installationer

Inventarier	5 år
-------------	------

Nedskrivningar

Nedskrivningar av immateriella och materiella anläggningstillgångar

Allmänna principer

Per balansdagen bedöms om det föreligger en indikation på att en tillgångs värde är lägre än dess redovisade värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde. Om återvinningsvärdet understiger redovisat värde görs en nedskrivning som kostnadsförs. Immateriella anläggningstillgångar som inte är färdigställda ska nedskrivningsprövas årligen.

Nedskrivningsprövningen görs per varje enskild tillgång med ett oberoende flöde av inbetalningar. Vid behov behöver tillgångarna grupperas ihop till kassagenererande enheter för att identifiera inbetalningar som i allt väsentligt är oberoende av andra tillgångar eller grupper av tillgångar. Nedskrivningsprövning görs i dessa fall för hela den kassagenererande enheten. En nedskrivning redovisas när en tillgång eller en kassagenererande enhets redovisade värde överstiger återvinningsvärdet. Nedskrivningen belastar resultaträkningen.

Beräkning av återvinningsvärdet

Återvinningsvärdet utgörs av det högsta av verkligt värde med avdrag för försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Vid beräkning av nyttjandevärdet diskonteras framtida kassaflöden med en diskonteringsfaktor före skatt som återspeglar aktuella, marknadsmässiga bedömningar av pengars tidsvärde och den risk som är förknippad med den specifika tillgången eller den kassagenererande enheten. Beräkningen görs per tillgång eller kassagenererande enhet.

Återföring av nedskrivningar

Nedskrivningar på goodwill återförs i yttersta undantagsfall.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar

Allmänna principer

Per varje balansdag görs en bedömning av om det finns någon indikation på att en eller flera finansiella anläggningstillgångar har minskat i värde. Om en sådan indikation finns beräknas tillgångens återvinningsvärde, se ovan.

Återföring av nedskrivning

Nedskrivning av finansiella anläggningstillgångar återförs om de skäl som låg till grund för nedskrivningen har förändrats.

Immateriella anläggningstillgångar

Programvaror

Programvaror redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar. Om det sammanlagda anskaffningsvärdet för en tillgång till mer än 50 % avser materiell anläggningstillgång redovisas anskaffningskostnaden för programvaran där.

Borttagande från balansräkningen

Immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring eller när inte framtidiga ekonomiska fördelar väntas från användning, utrangering eller avyttring av tillgången.

När immateriella anläggningstillgångar avyttras bestäms realisationsresultatet som skillnaden mellan försäljningspriset och tillgångens redovisade värde och redovisas i resultaträkningen i någon av posterna Övriga rörelseintäkter eller Övriga rörelsekostnader.

Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar redovisas som tillgång i balansräkningen om det är sannolikt att framtidiga ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången sannolikt kommer att tillfalla företaget och anskaffningsvärdet kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Materiella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärdet med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar.

Korttidsinventarier och inventarier av mindre värde kostnadsförs löpande.

Anskaffningsvärde

I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset och utgifter som är direkt hänförbara till inköpet och syftar till att bringa tillgången på plats och i skick för att utnyttjas i enlighet med företagsledningens avsikt med förvärvet. Som direkt hänförbara utgifter härföras utgifter för leverans, hantering, installation och montering, lagfarter samt konsulttjänster. Anskaffningsvärdet reduceras med offentliga bidrag som erhållits för förvärv av anläggningstillgångar.

Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter avseende materiella anläggningstillgångar aktiveras endast om det är sannolikt att de framtidiga ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången kommer att komma företaget till del och anskaffningsvärdet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Övriga tillkommande utgifter kostnadsförs under det räkenskapsår som de uppkommer. När en komponent i en anläggningstillgång byts ut, utrangeras eventuell kvarvarande del av den gamla komponenten och den nya komponentens anskaffningsvärde aktiveras. Tillkommande utgifter som avser tillgångar som inte delas upp i komponenter läggs till anskaffningsvärdet till den del tillgångens prestanda ökar i förhållande till tillgångens värde vid anskaffningstidpunkten. Reparationer och underhåll kostnadsförs löpande.

Elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier

Ecertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier värderas till verkligt värde vid produktionstillfället



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

(elcertifikat och ursprungsgarantier) eller tilldelning (utsläppsrätter). Dessa tillgångar utgör immateriella rättigheter och är att jämföra med betalningsmedel eftersom de som huvudregel ska användas för att reglera den skuld som uppkommer genom förbrukning eller försäljning.

Elcerifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier som utgör kortfristiga innehav och värderas enligt lägsta värde princip. Långfristiga innehav redovisas under rubriken Immateriella anläggningstillgångar och värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade nedskrivningar.

Finansiella tillgångar och skulder

Allmänna principer

Finansiella instrument redovisas initialt till anskaffningsvärde vilket motsvarar instrumentets verkliga värde med tillägg för transaktionskostnader.

En finansiell tillgång eller finansiell skuld redovisas i balansräkningen när företaget blir part enligt instrumentets avtalsenliga villkor. Kundfordringar redovisas när faktura har skickats till kund. Skuld tas upp när motparten har utfört sin prestation och företaget därmed har en avtalsenlig skyldighet att betala även om faktura inte har erhållits. Leverantörsskulder redovisas när faktura har mottagits.

En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiseras, förfaller eller när företaget förlorar kontrollen över rättigheterna. Detsamma gäller för del av en finansiell tillgång. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när förpliktelserna i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks. Detsamma gäller för del av en finansiell skuld. Övervägande del av finansiella tillgångar och skulder tas bort från balansräkningen genom erhållande eller erläggande av betalning.

Kundfordringar och liknande fordringar

Kundfordringar och liknande fordringar är finansiella tillgångar med fasta betalningar eller betalningar som går att fastställa med belopp. Fordringar uppkommer då företaget tillhandahåller pengar, varor eller tjänster direkt till kredittagararen utan avsikt att bedriva handel med fordringsrätterna. Kundfordringar och liknande fordringar värderas till upplupet anskaffningsvärde. Med upplupet anskaffningsvärde menas det värde som framkommer när instrumentets förväntade kassaflöde diskonteras med den effektivränta som beräknades vid anskaffningstillfället. Kundfordringar värderas därmed till det värde som beräknas inflyta, dvs. med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten Övriga externa kostnader.

Finansiella skulder

Samtliga finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde, dvs. det förväntade kassaflödet diskonterat med den effektivränta som beräknades vid anskaffningstillfället. Det innebär att leverantörsskulder som har kort förväntad löptid värderas till nominellt belopp.

Leasing

Leasetagare

Alla leasingavtal redovisas som operationella leasingavtal.

Operationella leasingavtal

Leasingavgifterna enligt operationella leasingavtal, inklusive förhöjd förstagångshyra men exklusive utgifter för tjänster som försäkring och underhåll, redovisas som kostnad linjärt över leasingperioden

Varulager

Varulager värderas enligt lägsta värde princip, dvs. till det lägsta av anskaffningsvärde och nettoförsäljningsvärde. Anskaffningsvärde utgörs av inköpspris och utgifter direkt hänförliga till inköpet. Nettoförsäljningsvärde utgörs av det uppskattade försäljningspriset i den lopande avdrag med avdrag för uppskattade kostnader för färdigställande och för att åstadkomma en försäljning.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Anskaffningsvärdet har fastställts genom tillämpning av först-in, först-ut-metoden (FIFU).

Fordringar och skulder i utländsk valuta

Monetära fordringar och skulder i utländsk valuta värderas till balansdagens kurs.

Valutakursvinster och valutakursförluster som uppkommer redovisas i posterna Övriga rörelseintäkter och Övriga rörelsekostnader. Övriga valutakursvinster och -förluster redovisas under rubriken Resultat från finansiella poster.

Inkomstskatter

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Inkomstskatt redovisas i resultaträkningen utom då den underliggande transaktionen redovisas i eget kapital varvid även tillhörande skatteeffekt redovisas i eget kapital. Aktuella skattefordringar och skatteskulder samt uppskjutna skattefordringar och skatteskulder kvittas om det finns en legal rätt till kvittning.

Aktuell skatt

Aktuell skatt är inkomstskatt för innevarande räkenskapsår som avser årets skattepliktiga resultat och den del av tidigare räkenskapsårs inkomstskatt som ännu inte har redovisats. Aktuell skatt värderas till det sannolika beloppet enligt de skattesatser och skatteregler som gäller per balansdagen och nuvärdesberäknas inte.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt är inkomstskatt för skattepliktiga resultat avseende framtidens räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatt beräknas på samtliga temporära skillnader, dvs. skillnaden mellan de redovisade värdena för tillgångar och skulder och deras skattemässiga värden samt skattemässiga underskott, Uppskjuten skatt redovisas inte på temporära skillnader som härrör från den första redovisningen av goodwill. Förändringar i uppskjuten skatteskuld eller uppskjuten skattefordran redovisas i resultaträkningen om inte förändringen är hänförlig till en post som redovisas i eget kapital.

Uppskjuten skatteskuld och uppskjuten skattefordran värderas enligt de skattesatser och skatteregler som är beslutade före balansdagen.

Uppskjuten skattefordran värderas till högst det belopp som sannolikt kommer att återvinnas baserat på innevarande och framtidens skattepliktiga resultat. Värderingen omprövas per varje balansdag för att återspeglar aktuell bedömning av framtidens skattemässiga resultat. Uppskjuten skatt ingår i obeskattade reserver med 20,6 %.

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier uppkommer i takt med försäljning (elcertifikat och ursprungsgarantier) och utsläpp (utsläppsrätter). Skulden värderas till samma värde som tilldelade och anskaffade rättigheter. Här tas även hänsyn till avtal om framtidens leverans av rättigheter och möjligheten till reglering av elcertifikat genom betalning av kvotpliktsavgift.

Skulder för elcertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier redovisas i som en övrig kortfristig skuld.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Nyckeltalsdefinitioner

Nettomarginal

Resultat efter finansiella poster i procent av rörelsens intäkter.

Avkastning på sysselsatt kapital

Rörelseresultat plus finansiella intäkter i procent av genomsnittligt sysselsatt kapital.

Soliditet

Justerat eget kapital i procent av balansomslutningen.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Not 2 Nettoomsättningens fördelning

	2023	2022
Nettoomsättningen per rörelsegren		
Försäljning hetvatten	267 516	259 017
Elförsäljning kraftvärme	56 494	123 602
Elförsäljning vattenkraft	36 324	1 605
Utsläppsrätter	10 934	10 126
Övrigt	1 676	1 763
	372 944	396 113

Not 3 Arvode till revisorer/personalkostnader

Något revisionsarvode har inte utgått under året. Kostnader för revisionen ingår i serviceavtal med moderbolaget Gävle Energi AB.

Bolaget har inga anställda och betalar inte ut några löner eller ersättningar. Styrelsen och verkställande direktören uppbär ingen ersättning från bolaget.

Not 4 Ränteintäkter och liknande resultatposter

	2023	2022
Ränteintäkter från koncernföretag	2 102	269
Övriga ränteintäkter	1 213	471
	3 315	740

Not 5 Bokslutsdispositioner

	2023	2022
Förändring av periodiseringsfond	75 000	15 500
Mottagna koncernbidrag	-80 000	0
Förändring av överavskrivningar	4 000	3 908
	-1 000	19 408



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Not 6 Skatt på årets resultat

	2023	2022
Skatt på årets resultat		
Aktuell skatt	-8 373	-25 916
Uppskjuten skatt	22	-89
Totalt redovisad skatt	-8 351	-26 005

	2023	2022		
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		36 722		126 132
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-7 565	20,60	-25 983
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader		-6		-197
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter		63		2
Schablonintäkt på periodiseringsfonder		-844		-93
Skattereduktion inventarier		0		266
Totalt redovisad skatt	22,74	-8 352	20,62	-26 005

Not 7 Byggnader och mark

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	289 322	277 263
Omklassificeringar	268	12 059
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	289 590	289 322
Ingående avskrivningar	-179 461	-172 734
Årets avskrivningar	-7 018	-6 727
Utgående ackumulerade avskrivningar	-186 479	-179 461
Ingående nedskrivningar	-20 774	-20 774
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-20 774	-20 774
Utgående redovisat värde	82 337	89 087



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Not 8 Maskiner och andra tekniska anläggningar

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	656 479	638 905
Omklassificeringar	11 950	17 574
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	668 429	656 479
Ingående avskrivningar	-539 047	-524 477
Årets avskrivningar	-16 087	-14 570
Utgående ackumulerade avskrivningar	-555 134	-539 047
Ingående nedskrivningar	-15 403	-15 403
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-15 403	-15 403
Utgående redovisat värde	97 892	102 029

Not 9 Inventarier

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	8 597	7 480
Omklassificeringar	0	1 117
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	8 597	8 597
Ingående avskrivningar	-5 860	-5 564
Årets avskrivningar	-387	-296
Utgående ackumulerade avskrivningar	-6 247	-5 860
Utgående redovisat värde	2 350	2 737

Not 10 Pågående nyanläggningar

	2023-12-31	2022-12-31
Ingående anskaffningsvärden	3 114	9 497
Under året nedlagda kostnader	43 076	24 366
Omklassificeringar	-12 219	-30 749
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	33 971	3 114
Utgående redovisat värde	33 971	3 114



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Not 11 Uppskjuten skatt på temporära skillnader

2023-12-31

	Temporär skillnad	Uppskjuten skatteskuld	Uppskjuten skattefordran
Byggnader och mark	425		88
Maskiner och andra tekniska anläggningar	398		82
Egentillverkade elcertifikat	0		0
Utsläppsrätter	158	33	
Skattereduktion inventarier	0		0
Kvittning		-33	-33
	982	0	137

2022-12-31

	Temporär skillnad	Uppskjuten skatteskuld	Uppskjuten skattefordran
Byggnader och mark	350		72
Maskiner och andra tekniska anläggningar	414		85
Egentillverkade elcertifikat	0		0
Utsläppsrätter	205	42	
Skattereduktion inventarier	0		0
Kvittning		-42	-42
	970	0	116

Not 12 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

2023-12-31 2022-12-31

Upplupen intäkt el	3 870	5 224
Upplupen intäkt övrigt	27	599
Interimsfordran Intressebolag	13 958	8 460
	17 855	14 283

Not 13 Antal aktier och kvotvärde

	Antal aktier	Kvot- värde
Antal A-Aktier	50 000	1 000
	50 000	



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Not 14 Resultatdisposition

2023-12-31

Förslag till resultatdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserat resultat	47 889
årets resultat	28 371
	76 260
disponeras så att i ny räkning överföres	76 260

Not 15 Obeskattade reserver

2023-12-31 2022-12-31

Ackumulerade överavskrivningar	68 000	72 000
Periodiseringsfond 2017	0	8 000
Periodiseringsfond 2018	0	20 000
Periodiseringsfond 2019	0	16 000
Periodiseringsfond 2020	0	8 000
Periodiseringsfond 2021	0	23 000
	68 000	147 000

Not 16 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

2023-12-31 2022-12-31

Upplupen kostnad värmeverans	13 028	1 939
Övriga upplupna kostnader	2 475	4 499
	15 503	6 438

Not 17 Räntor och utdelningar

2023-12-31 2022-12-31

Erhållen ränta	3 316	740
Erlagd ränta	-11	-2
	3 305	738

Not 18 Justering för poster som inte ingår i kassaflödet

2023-12-31 2022-12-31

Avskrivningar	23 493	21 593
Övrigt	-1	4
Elcertifikat och utsläppsrätter	47	-180
	23 539	21 417



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Not 19 Likvida medel

2023-12-31 2022-12-31

Likvida medel

Tillgodohavanden på koncernkonto	45 340	92 108
	45 340	92 108

Not 20 Transaktioner med koncernföretag

Moderföretag i den största koncern där Gävle Kraftvärme AB är dotterföretag och koncernredovisning upprättas är Gävle Stadshus AB, 556507-1700, Gävle. Moderföretag i den minsta koncern där Gävle Kraftvärme AB är dotterföretag och koncernredovisning upprättas är Gävle Energi AB, 556407-2501, Gävle.

Inköp och försäljning mellan koncernföretag

	2023	2022
Inköp (%)	14	29
Försäljning (%)	78	74

Not 21 Väsentliga händelser efter balansdagen

Fortsatt turbulens på bränslemarknaden vad det gäller priser.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33

Resultat- och balansräkningen kommer att föreläggas på årsstämma den 28 maj 2024 för fastställelse.

Gävle den 22 februari 2024

Matilda Sundquist Boox
Ordförande

Daniel Kvarnlöf
Vice ordförande

Anders Fogeus

Mikael Forsberg

Linn Kihlström
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats

KPMG AB

Camilla Edelbrink
Auktoriserad revisor



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
95F593F998A64D42BB66C30BFC592E33