

Gävle Energi AB
Box 783
801 29 Gävle

ank=20250526;2025052705689

Års- och Hållbarhetsredovisning

för

Gävle Energi AB

556407-2501

Räkenskapsåret

2024-01-01 - 2024-12-31

Fastställelseintyg

Undertecknad verkställande direktör i Gävle Energi AB intygar att resultaträkningen och balansräkningen i årsredovisningen för moderbolaget samt koncernresultaträkningen och koncernbalansräkningen har fastställts på årsstämman 2025-05-21. Årsstämman beslutade att godkänna styrelsens förslag till resultatdisposition.

Jag intygar också att innehållet i årsredovisningen, revisionsberättelsen och övriga bifogade handlingar stämmer överens med originalen.

Gävle 2025-05-08



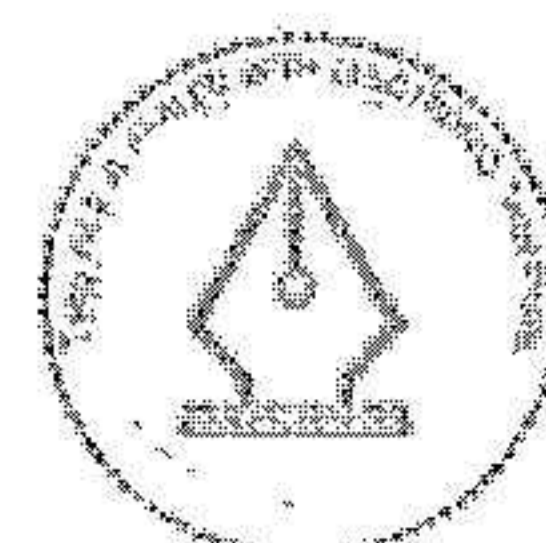
Håkan Jönsson



Gävle Energi

Års- och hållbarhetsredovisning

2024



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

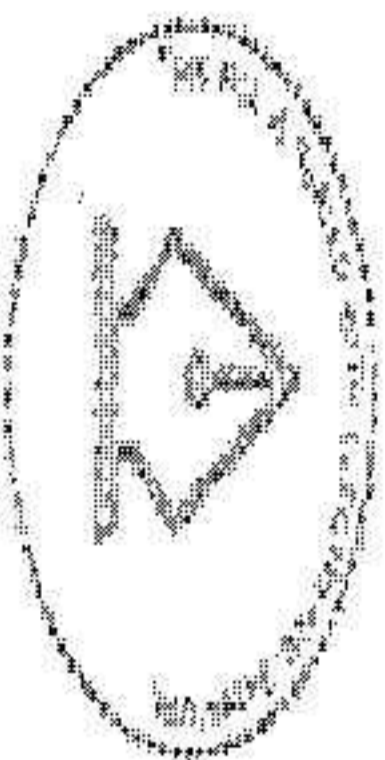
Document ID:
007ED17D0CD34CBB92CEC2118AB080E5

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Års- och hållbarhetsredovisning för räkenskapsåret 2024

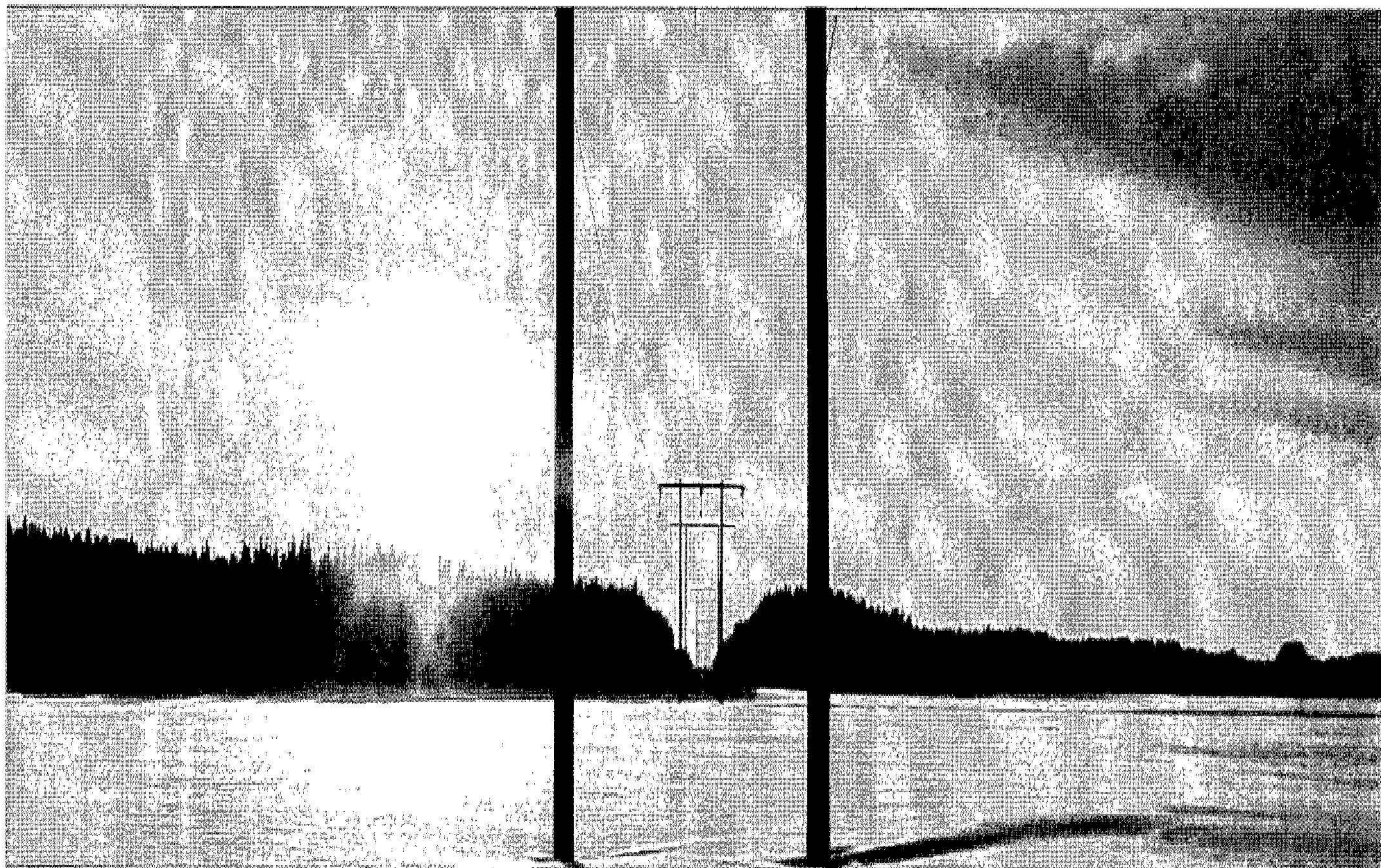
Styrelsen och verkställande direktören avger följande
års- och hållbarhetsredovisning och koncernredovisning.

Vd har ordet	4
Flerårsöversikt	6
Hållbarhetsredovisning	7
Förvaltningsberättelse	38
Bolagsstyrningsrapport	42
Förslag till resultatdisposition	44
Koncernen	
Resultaträkning	45
Balansräkning	46
Förändringar i eget kapital	48
Kassaflödesanalys	49
Moderbolaget	
Resultaträkning	50
Balansräkning	51
Förändringar i eget kapital	53
Kassaflödesanalys	54
Noter	
Noter, gemensamma för moderbolag och koncern	55
Styrelsens underskrifter	78



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

Document ID:
007ED17D00CD34CB92CEC2112A8B08E5



VD: ETT UTMANANDE ÅR FÖR ENERGISEKTORN

Men Gävle Energi har svarat upp mot de förändrade förutsättningarna

Under året som gått har energisektorn och Gävle Energi mött en omväldig pågående förändring och utmaningar. Högre kostnader för råvaror och insatsvaror, förbrukningsmaterial och tjänster, kombinerat med allierade reglerade marknader, har påverkat både vår bransch och våra kunder. Trots dessa omständigheter har vi lyckats uppnå ett starkt ekonomiskt resultat, något vi är både stolta över och ser som ett kvitto på vår förmåga att navigera i en föränderlig värld.

En av våra viktigaste framgångsfaktorer under året har varit vårt målinställda arbete med att förbättra vår operativa effektivitet. Genom att optimera våra processer och investera i vår befintliga verksamhet har vi inte bara kunnat hålla våra kostnader under kontroll utan också stärkt vår långsiktiga konkurrenskraft. Parallellt har vi fortsatt vårt arbete med hållbarhet och innovation – två nyckelområden som driver vår utveckling framåt.

De ökade regleringarna ställer högre krav på oss som aktör. Det handlar om allt från administrativa rapporteringskrav till ökade säkerhetskrav och ökade skyddsbehov som följd av ett förväntat säkerhetsläge i vår omvärld. Vi ser detta som en möjlighet att ytterligare professionalisera vårt arbete och bidra till en än mer stabil och hållbar energiförsörjning. Genom att aktivt delta i dialogen med myndigheter och branschkollegor kan vi säkerställa att de förändringar som genomförs både stödjer övergången till en hållbar framtid och ger oss rätt förutsättningar att växa.

Viktiga projekt och förändringar för framtiden

Under året har flera för framtiden viktiga projekt och förändringar genomförts. Särskilt kan nämnas analysen, lägladet och aktiviteterna för att utveckla och förändra arbets- och verksamhetsprocesser. Det har vi gjort för att hantera de högre kostnaderna för att bedriva verksamheten i form av kostnader för bränslen, förbrukningsvaror, tjänster, medarbetare och finansiering. Åtgärderna har varit framgångsrika och haft en signifikant positiv påverkan på resultatet för året.

Under året har också ett antal utvecklingsprojekt genomförts såsom drifttagningen av den gemensamma fjärrvärmeledningen mellan Gävle och Sandviken. Även utökning av bränslelagringskapaciteten, utbyte av turbincondensator och utbyte av elfiler inom kontraktverksamheten har genomförts.

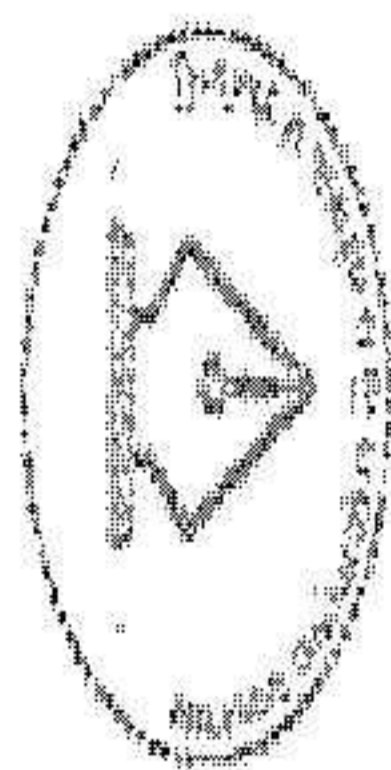
Ett viktigt verksamhetsutvecklingsprojekt under året har varit arbetet för att möjliggöra samgåendet med Hofors Elverk per första januari 2025.

Vad som inte skett i samma omfattning som tidigare är vår nyanslutning av kunder till Gävle Energis infrastruktur. Förklaringen till det är att Gävle inte växer som tidigare samt en märkbart minskad efterfrågan utifrån en sämre konjunktur.

Vi går nu in i ett nytt år med starkt självförtroende och fortsatt fokus på våra strategiska prioriteringar. Vårt uppdrag är tydligt – att föreslå våra kunder med pålitlig och hållbar energi, internetkapacitet och därmed kopplade tjänster till konkurrenskraftiga villkor samt bidra till vårt samhälles utveckling. Vi ser fram emot att fortsätta utveckla vår verksamhet och tackar våra medarbetare, kunder och partners för allas förtroende och engagemang under det gångna året.

Tillsammans ser vi möjligheterna i utmaningarna och bygger vidare på en stabil grund för framtiden!

Mikael Jönsson
Verkställande direktör



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID
007ED17D0CCD34CBB92CEC2118A8080E5

Flerårsöversikt

Koncernens och moderbolagets ekonomiska utveckling i sammandrag

Koncern	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016
Rörelseresultat (mkr)	1485	1526	1523	1334	1125	1182	1171	1087	1081
Riskresultat (mkr)	276	257	276	223	216	202	207	197	200
Resultat efter finansnetto (mkr)	256	251	273	221	208	196	190	181	175
Nettomarginal	10,4%	16,6%	17,9%	17,1%	18,5%	16,5%	16,3%	16,6%	16,5%
Resultat efter finansnetto/Avstäld (kr)	1040	1021	1128	984	503	822	820	843	840
Balansomslutning (mkr)	3528	3473	3285	3057	3089	3170	2528	2402	2274
Eget kapital (mkr)	1530	1685	1526	1469	1518	1456	1410	1330	1220
Sollditet	43%	46%	49%	48%	49%	47%	56%	55%	53%
Investeringsut. brutto (mkr)	330	465	279	340	257	221	287	303	344
Avkastning på eget kapital	6,9%	15,4%	17,9%	16,5%	14%	13,6%	13,9%	14,3%	14,9%
Avkastning på sysselsatt kapital	10,3%	10,4%	11,9%	10,0%	8,6%	9,0%	10,2%	10,5%	10,1%
Avkastning på totalt kapital	8,1%	7,9%	9,0%	7,9%	7,2%	7,3%	8,3%	8,5%	8,5%
Medeltal anställda	244	243	236	235	229	221	219	210	208

Moderbolaget	2024	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016
Rörelseresultat (mkr)	851	104	949	901	890	871	866	848	874
Riskresultat (mkr)	183	281	171	189	157	181	144	101	118
Nettomarginal	15,1%	21,8%	18,0%	18,1%	21,6%	20,8%	16,7%	11,9%	14,5%
Balansomslutning (mkr)	2244	1651	2783	2726	2543	2658	2149	2021	1850
Sollditet	32	37%	42%	42%	42%	40%	46%	47%	47%
Avkastning på sysselsatt kapital	8,5	12,6%	9,3%	8,7%	9,4%	10,2%	9,9%	7,9%	9,8%
Medeltal anställda	244	243	236	235	229	221	219	210	208

HÅLLBARHETSREDOVISNING

Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Inledning

Gävle Energi har verkat i och för Gävle i över 130 år. I dag bedriver bolaget verksamhet inom värme, kyla, energiproduktion, elström, elhandel, kommunikation och energitjänster. Bolaget har fyra dotterbolag med olika äganden; Gävle Kvarnvarme AB 100 procent, Gävle Energi Elström AB 100 procent, Gävle Energisystem AB 95 procent och Biovärme Närvarme AB 59 procent.

Bolaget har dessutom tre intressebolag; Bornhus Energi AB 50 procent, för lag- och kraftvärmeleveranser, Gästrikke Ekogas AB 49 procent som producerar och säljer biogas samt Norrskan AB 12,77 procent, som erbjuder datakommunikation via fibernät.

Koncernens framtåg och drivkraft byggs på medvetna, långsiktiga satsningar på hållbarhet där god leveranssäkerhet, ekonomi, miljö, effektivitet och kvalitet är centrala faktorer. Det dagliga arbetet präglas av ett aktivt engagemang för samhällsutveckling och miljöarbete där samverkan och ett kundcentrerat arbetssätt är högt prioriterade. Bolaget erbjuder hållbar och trygg affärservice dygnet runt.

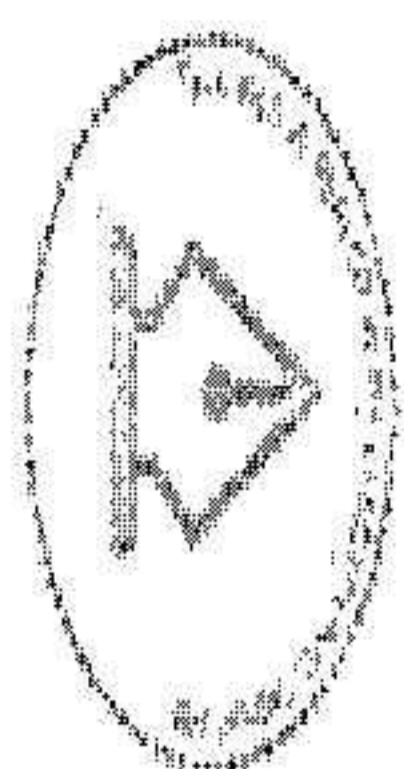
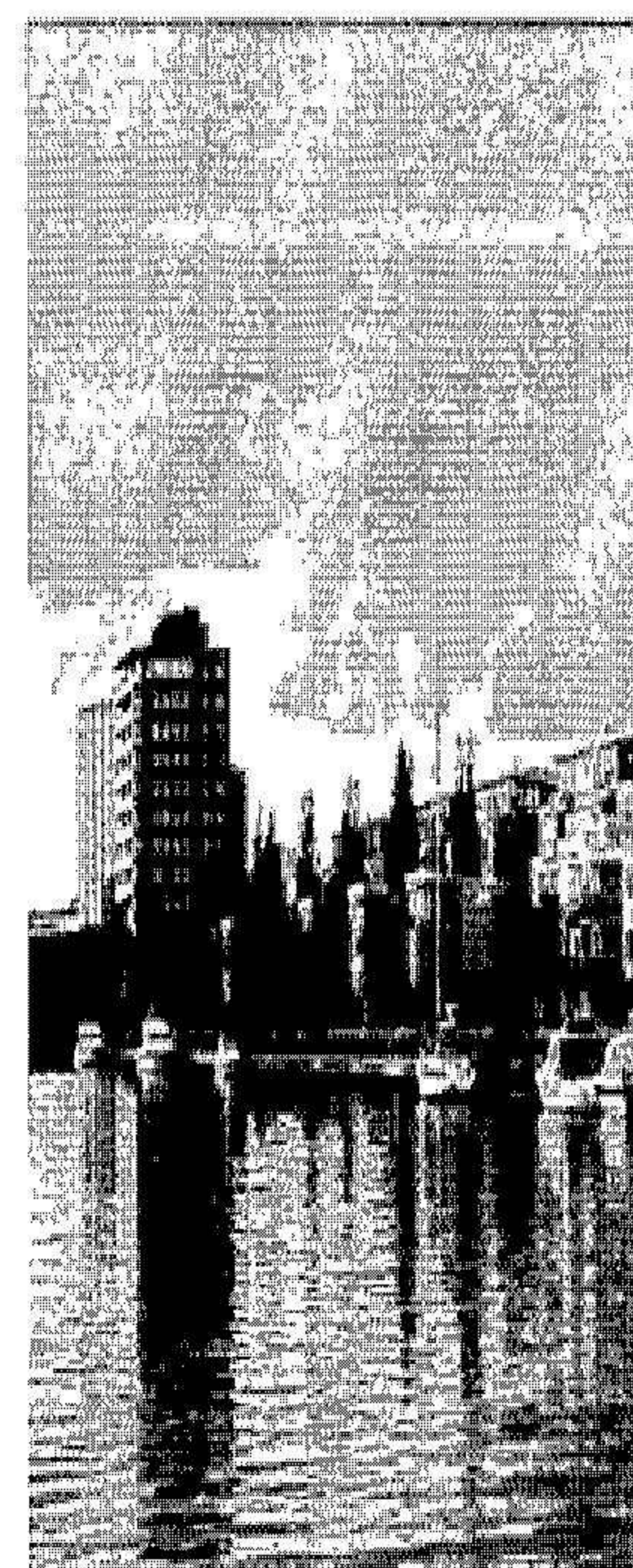
Styrning och organisation

Ägardirektiv

Bolagets ägare styr genom ägardirektiv. Där framgår bland annat att bolaget, med en helhetsyn på ekonomi, service och miljö, ska tillgodose behovet av produkter och tjänster hos olika kundkategorier utifrån en affärsmässig grund. Bolaget ska med hög leveranssäkerhet bedriva produktion, distribution, köp, försäljning och handel med el, värme, biogas, kyla och tele- och datakommunikation samt därmed förenlig verksamhet. Samtidigt ska bolaget också på utveckling, samverkan och ett aktivt arbete med klimatet och miljöfrågor. Bolaget ska ha konkurrenskraftiga priser och regler för investeringverksamheten ska baseras på en helhetsyn där effekter i samliga styrperspektiv beaktas inför investeringsbeslut.

Ägarens mål

I bolagets ägardirektiv står det att resultat efter finansiella poster, exklusive värdjusteringar, men före bokslutsdispositioner, ska vara minst 144 miljoner, utöver 315 miljoner i utdelning/koncernbidrag till moderbolaget. Alla bolag inom koncernen som ägs till mer än 50 procent har politiskt tillsatta styrelser som utser en Gävle kommunfullmäktige. Styrelsen beslutar om budget, med investeringsplan, strategisk plan och policyer enligt gällande delegationsordning. Kommunfullmäktiges ställningstagande ska inhämtas när det gäller till exempel större investeringar, principiella taxekonstruktione, bolagsförändringar och frågor av principiell betydelse. Inom ramen för budget och verksamhetsplaner har vd:ar och affärsområdeschefer rätt att ta beslut inom vissa nivåer och områden. Detta styrs av beslut- och delegationsordningen. Koncernen är miljö- och kvalitetscertifierad sedan 2006 och har under året reviderats enligt ISO-standarderna 9001:2015 och 14001:2015. De externa revisorerna har godkänt koncernens verksamhetsledningssystem och certifikaten kvarstår. Uppföljning och kontroller av hur bolagen följer lagar, regler och liknande sker bland annat genom intervjuer, besöksbesök, egenkontroller, tillsyn av och rapportering till tillsynsmyndigheter.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID
007ED17D0CD34CBB92CEC2118AB060E5

Strategisk plan

Bolagets strategiska plan, som 2023 ligger till grund för den långsiktiga verksamhetsstyrningen. Utifrån bolagets verksamhetsstrategier, förändringar i omvärlden, ägarens krav och koncernens behov formuleras ett antal nya fokusområden varje år. Varje affärsområde och serviceområde ansvarar för att bryta ner strategiska planen och fokusområdena till avdelningsunika aktiviteter och nyckeltal som sedan aggregeras upp till koncernnivå. Dessa aktiviteter och mål följs upp tre gånger per år.

Under året har den strategiska planen övervakats i syfte att anpassa målen till förändringar i omvärlden. Bolagets vision, mission och sättsänd beskriver i den strategiska planen med hjälp av the Golden Circle. Den här modellen medverkar till att vi vet varför vi finns. Den skapar även utrymme för individuella svar på frågor som: Vad driver oss? Vad tror vi på? Varför lever vi upp och går till jobbet varje morgon?

FAKTA & SIFFROR 2024

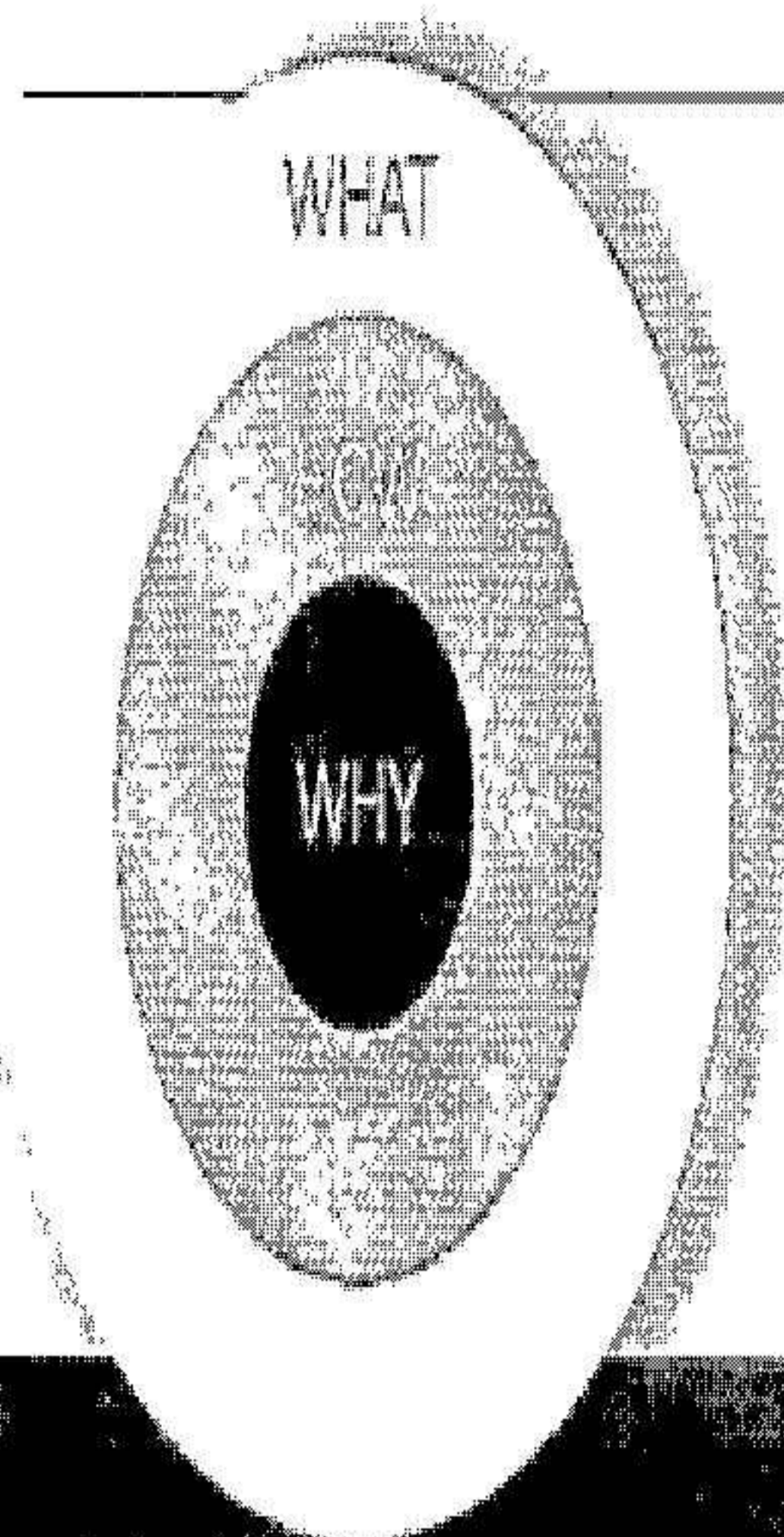
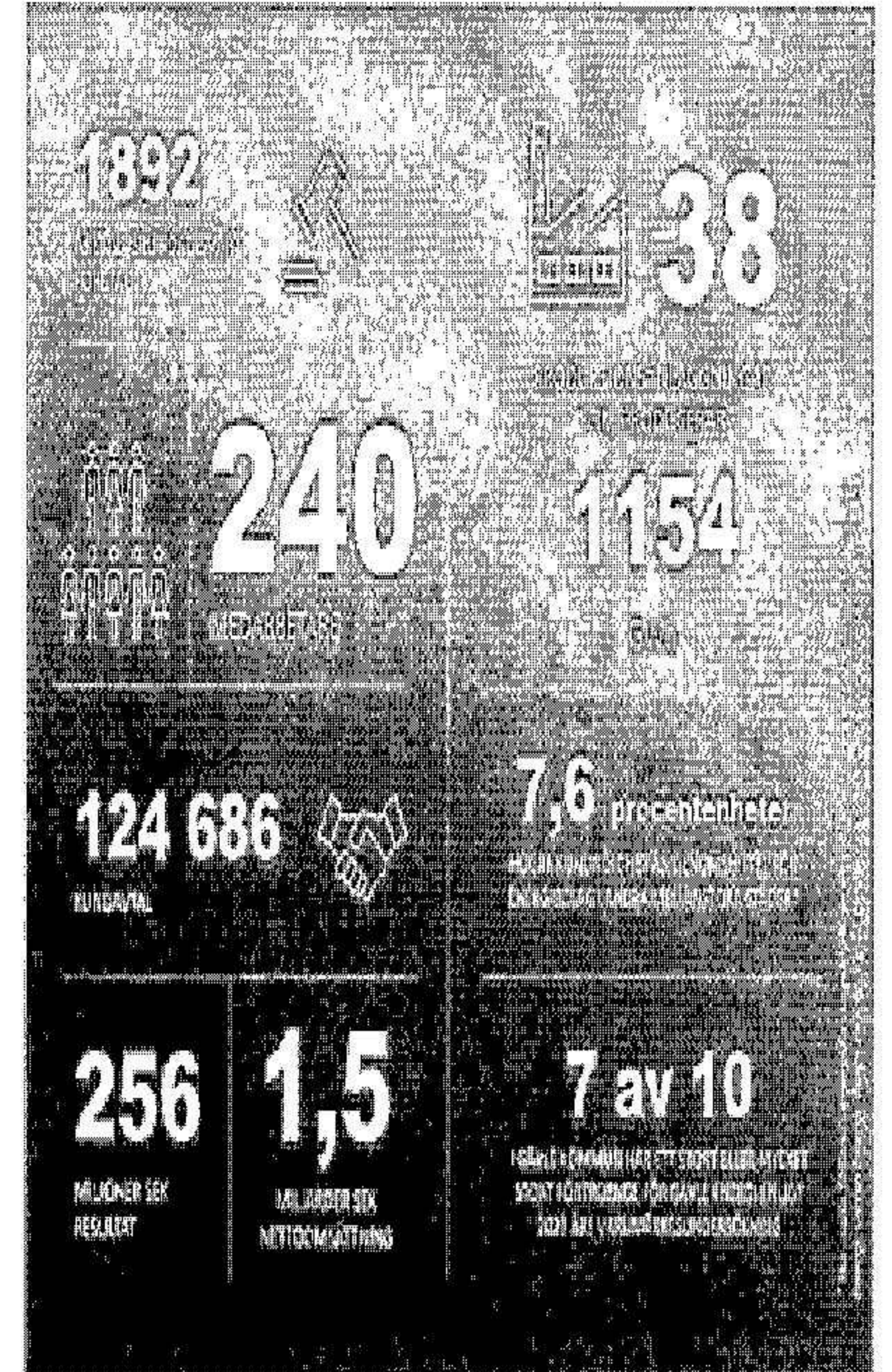


AFFÄRSOMRÅDEN
& PYRA SERVICEOMRÅDEN



FÖRNYBART I PROCENT:

100 PÄNNVÄRME
99 BIKVAR
100 EL



WHY - Varför finns vi?

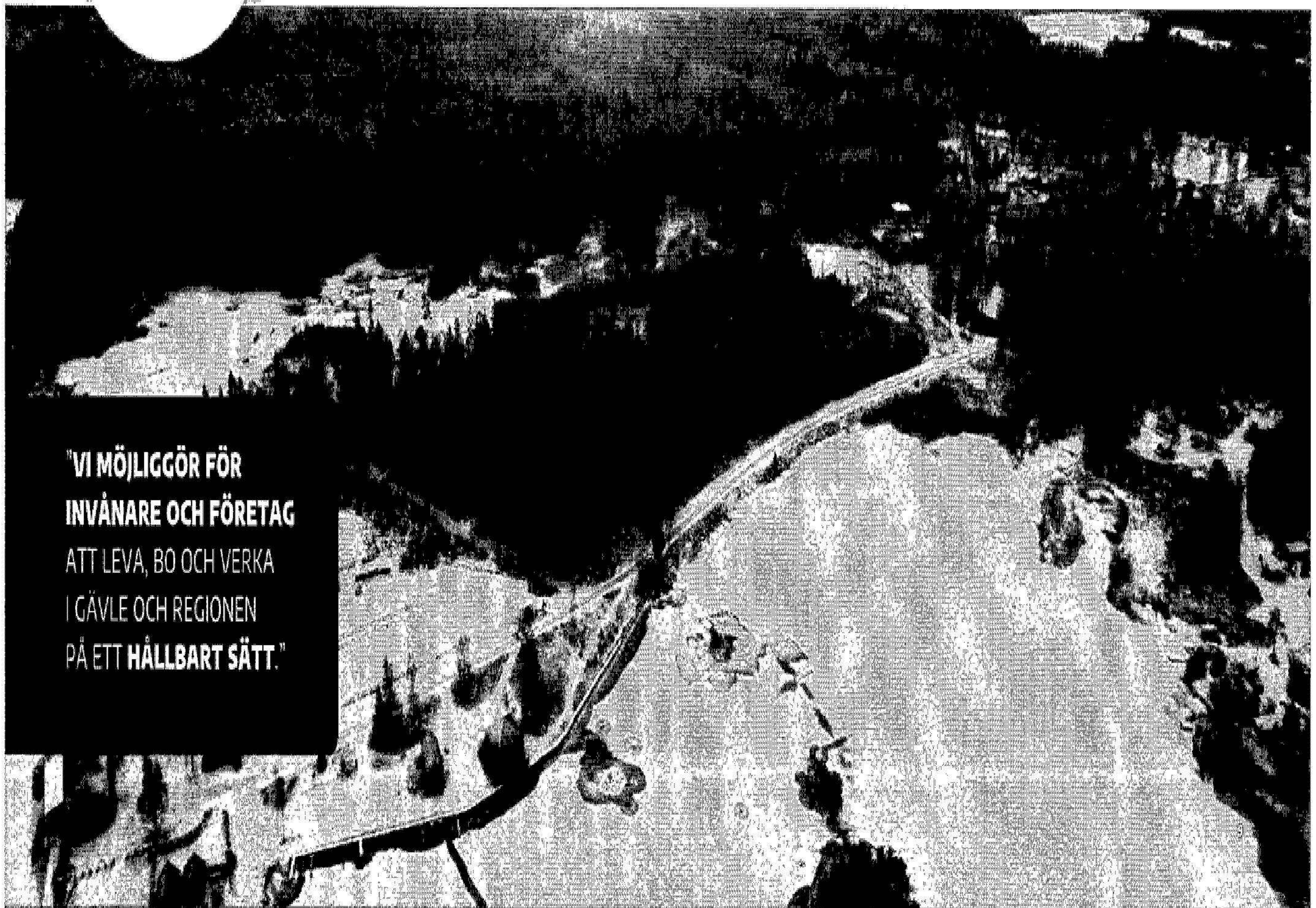
Vi möjliggör för invånare och företag att leva, bo och verka i Gävle och regionen på ett hållbart sätt.

HOW - Vad gör oss unika?

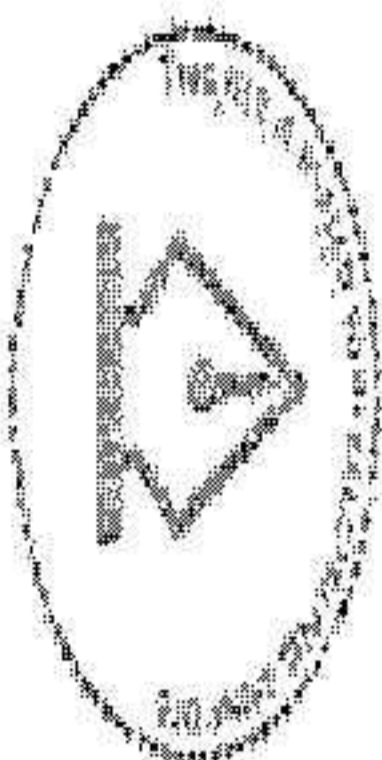
Gentem vår erfarenhet och kompetens, i kombination med vår infrastruktur, skapar vi långsiktiga samarbeten och kundrelationer som främjar hållbar utveckling och tillväxt.

WHAT - Det vi erbjuder

Vi erbjuder hållbara tjänster och lösningar som bidrar till ökad livskvalitet och konkurrenskraft, både idag och i framtiden.



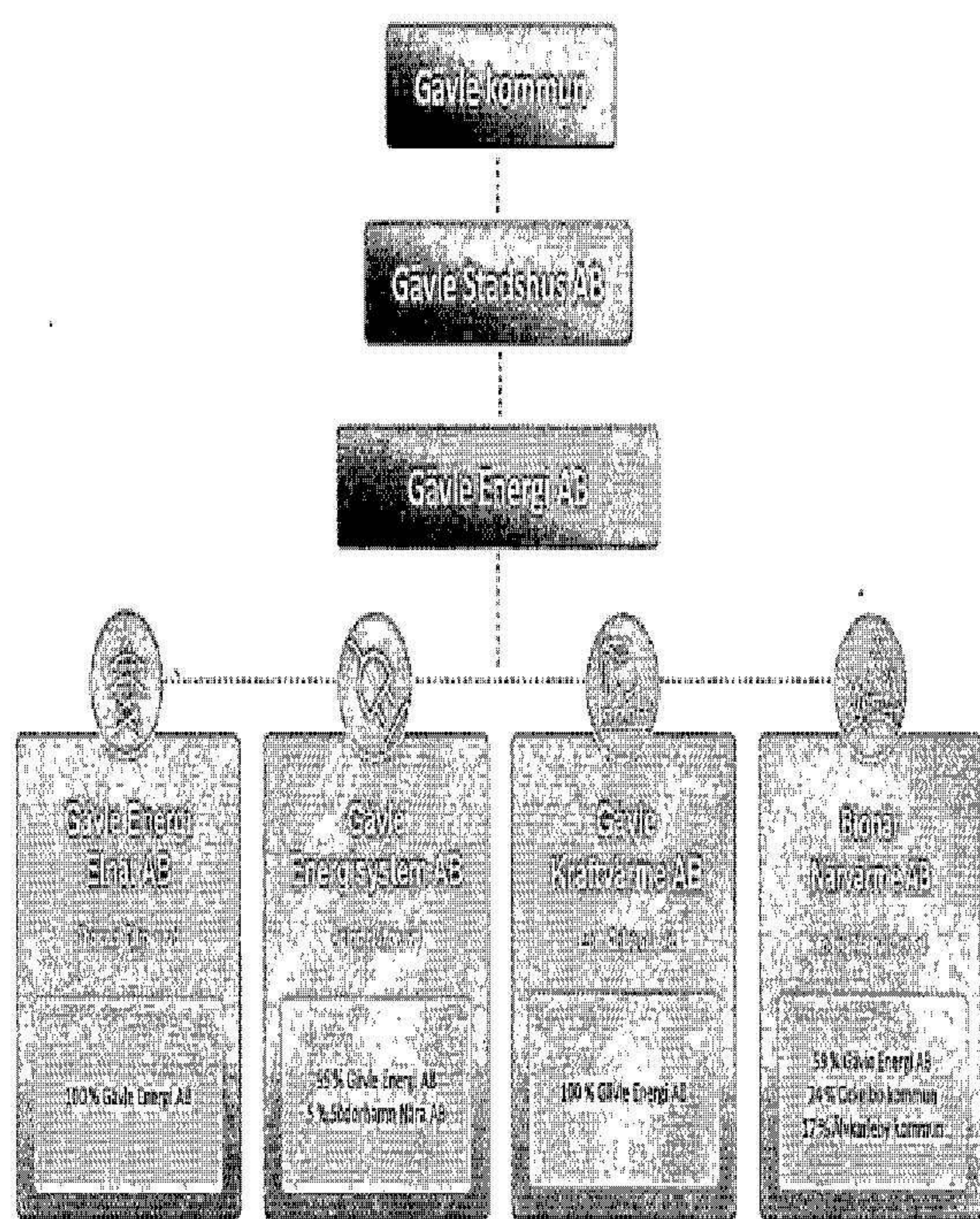
"VI MÖJLIGGÖR FÖR
INVÅNARE OCH FÖRETAG
ATT LEVA, BO OCH VERKA
I GÄVLE OCH REGIONEN
PÅ ETT HÅLLBART SÄTT."



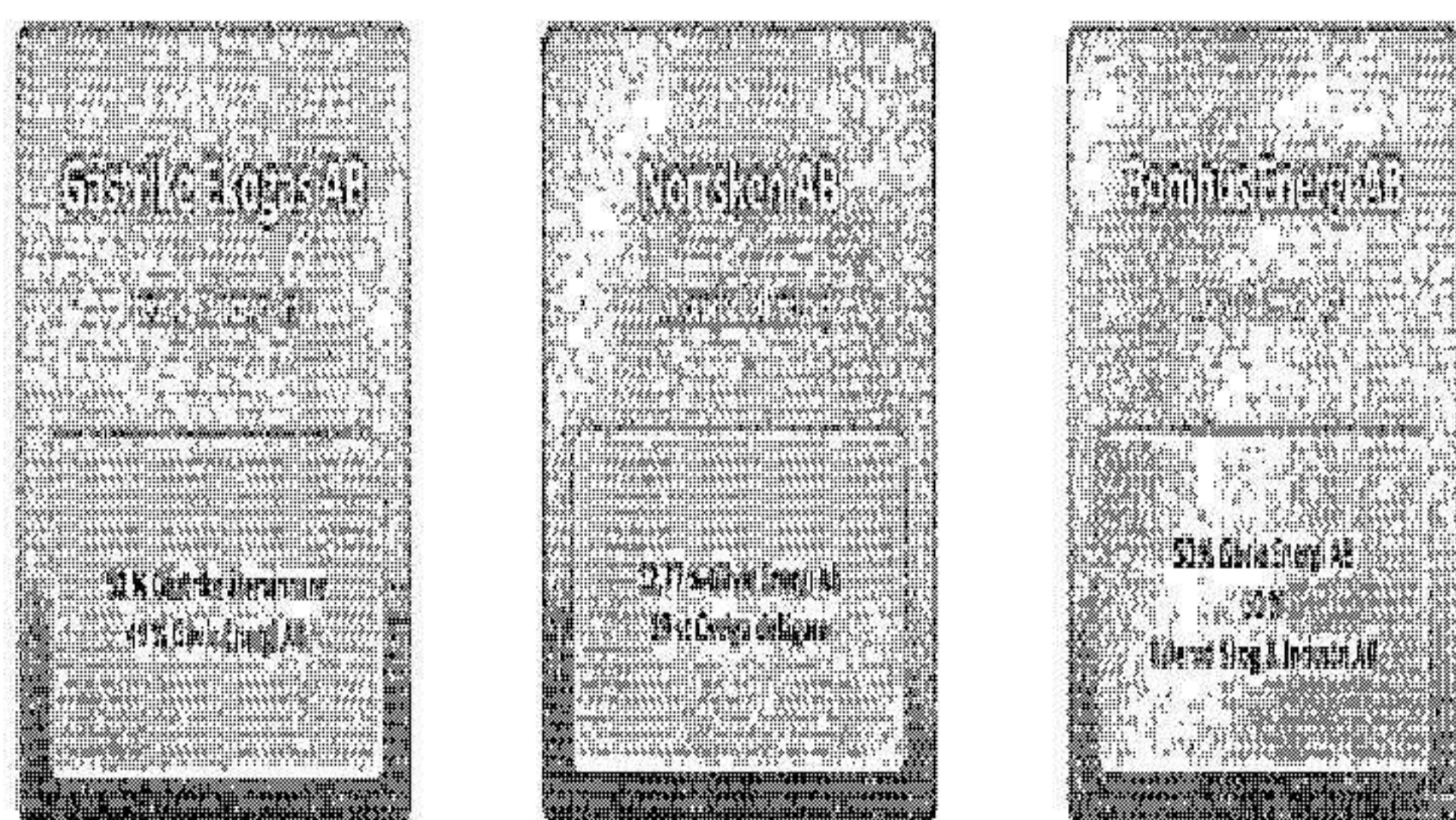
This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID:
007ED17D0CD34C0BB92CE02108A80A0E5

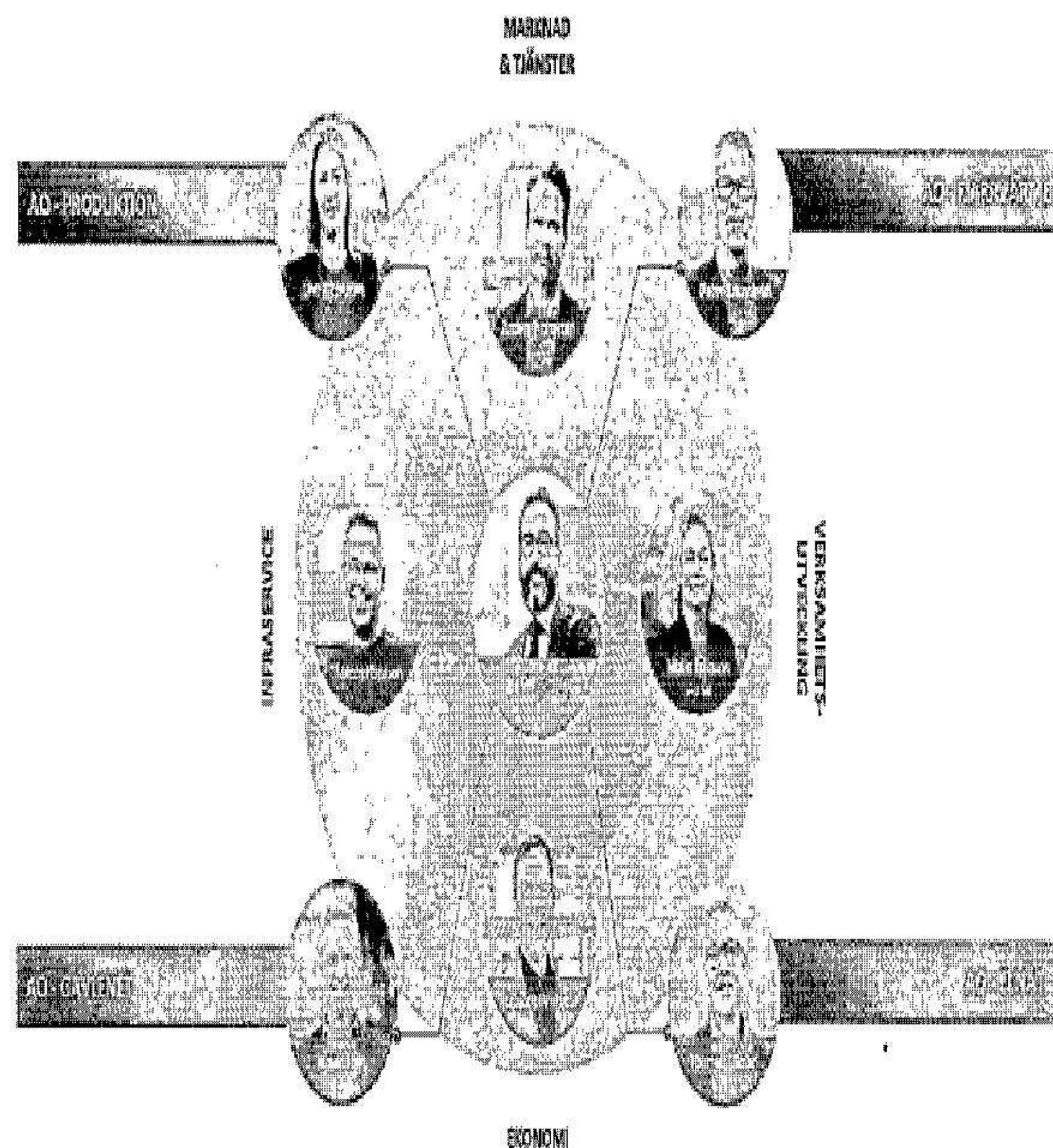
Ägarförhållanden



INTRESSEBOLAG

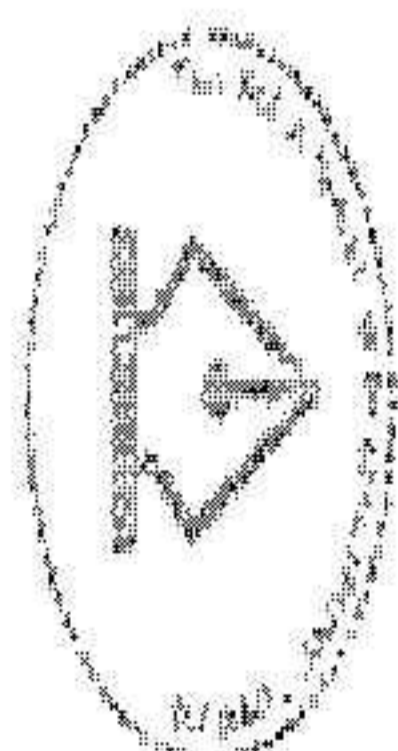


Organisation



Uppdrag

"Gävle Energi ska bidra till att utveckla Gävle till en av Sveriges bästa städer att bo och verka i, så som det beskrivs i Gävle kommuns vision 2025. Bolaget ska generera hållbar ekonomisk avkastning och värdetillväxt"



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.
Document ID: 007ED17D0CD34C0B892CEC2118AB080E5

Globala målen för hållbar utveckling

Bakgrund

Förenade nationerna (FN) har beslutat om en Agenda 2030 för hållbar utveckling, med 17 globala mål och 169 delmål. De globala målen är integrerade och odelbara och balanserar de tre dimensionerna av hållbar utveckling: den ekonomiska, den sociala och den miljömässiga. Med de globala målen har världens ledare förbundit sig att öppna tre saker fram till år 2030: att avskaffa extrem fattigdom, att minska ojämlikheter och osäkerhet i världen och att lösa klimatkrisen. Med hjälp av de globala målen ser vi den första generationen som kan utrota fattigdomen och den sista att lösa klimatkrisen.

Bolaget arbetar varje dag för en ljus framtid och allt det som gör att vi vill läsa böcker av planeten inte bara är en bra plats att stå på utan också omgiven av många generationer framåt.

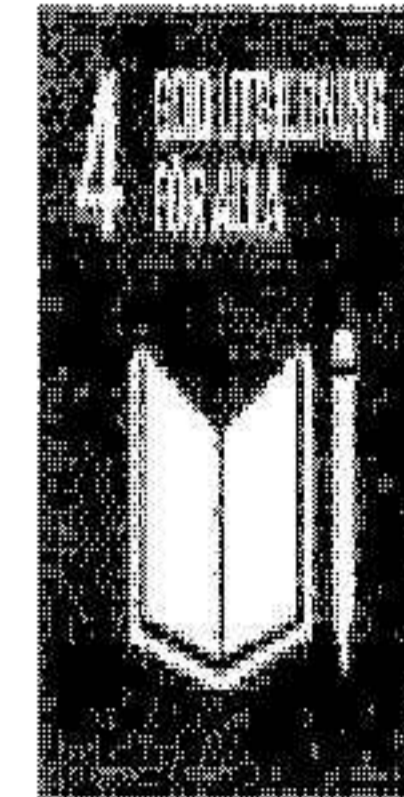
En del saker kan vi göra själva, andra hjälps vi åt med och ibland är det någon annans idé som kan bli verklighet med stöd från oss. Både små och stora företag spelar en viktig roll och kan kopplas ihop till ett eller flera av de globala målen.

Framtag för en bättre morgondag helt enkelt. Bolaget har en tydlig koppling till de globala målen med ett spårbarhet och en stark engagemang i följande mål:

- 4. God utbildning för alla
- 5. Jämställdhet
- 7. Hållbar energi för alla
- 8. Anständiga arbetsvillkor och ekonomisk tillväxt
- 9. Hållbar industri, innovationer och infrastruktur
- 10. Minskad ojämlikhet
- 11. Hållbara städer och samhällen
- 12. Hållbar konsumtion och produktion
- 13. Bekämpa klimatförändringarna
- 15. Ekosystem och biologisk mångfald

Under varje mål följer en kort förklaring kring målet som är hämtat från globalamalen.se.

Några exempel på våra kopplingar till de globala målen:



4. God utbildning för alla

Utbildning är en grundläggande mänsklig rättighet. Trots det beräknas fortfarande 714 miljoner människor i världen inte kunna läsa och läsa, varav två tredjedelar är kvinnor. Forskning visar att inkluderande utbildning av god kvalitet för alla är en av de viktigaste grundena för välfärd, hälsa och jämställdhet i varje samhälle. Utbildningssystem världen över måste möta människors behov under hela livet – från förskola, grundskola, gymnasium och högre utbildning, samt alla människors lika möjligheter till livslångt lärande som gynnar deltagande i arbets- och samhällslev. Utbildning är nyckeln till välfärd och öppnar en värld av möjligheter som gör det möjligt för var och en av oss att bidra till ett hållbart samhälle.

Möjliggör studier och arbete på distans

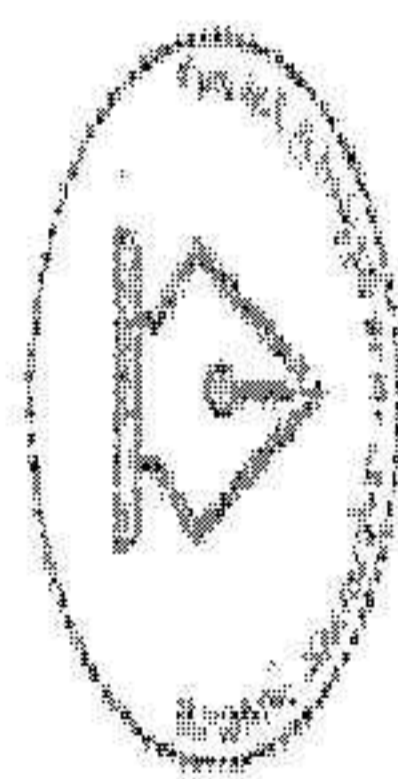
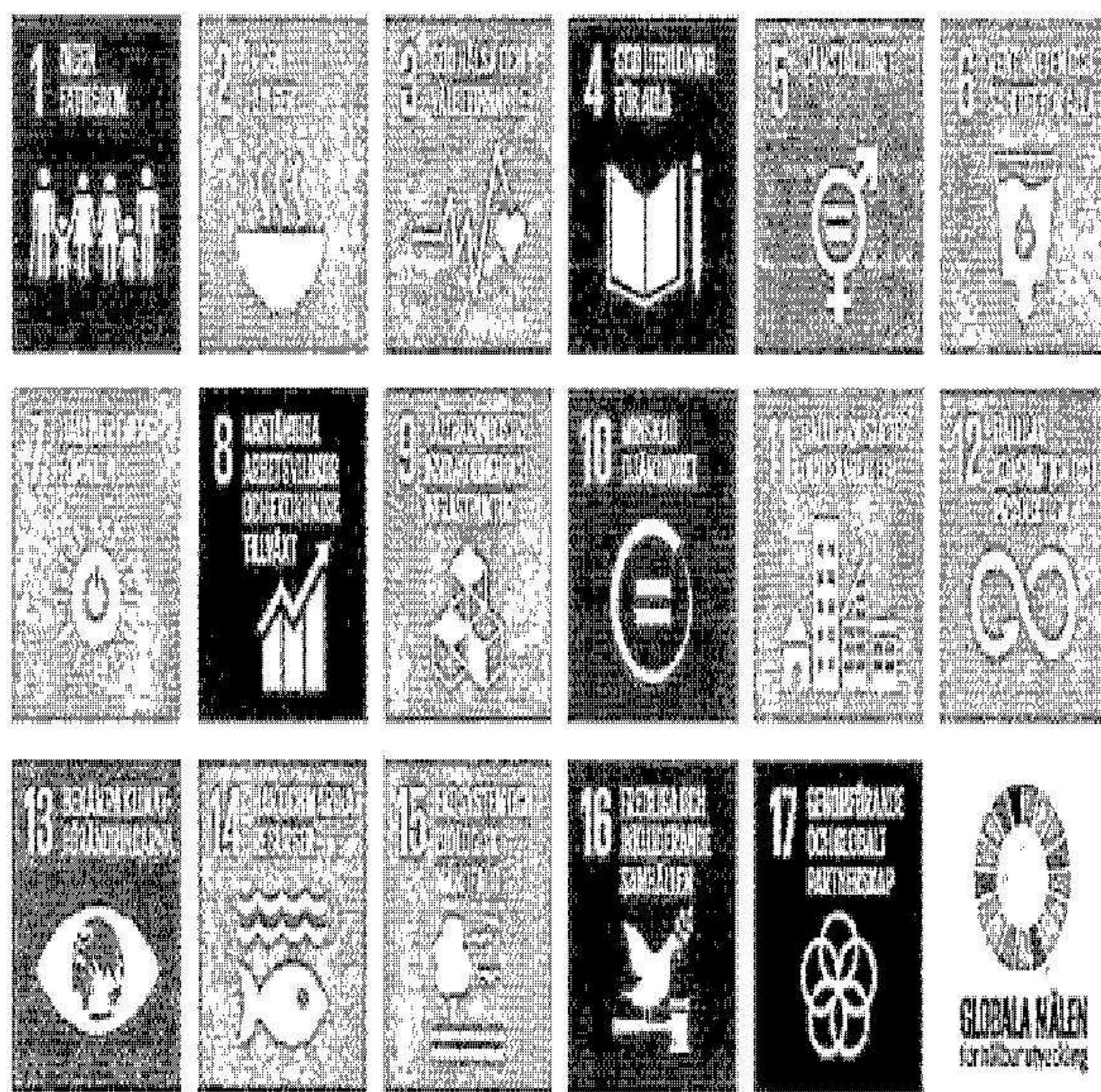
GavleNet möjliggör att både arbets och studer på distans med ett säkert fiber- och bredbandsnät. Under 2024 hade vi en tillgänglighet till internet på 100 procent.

Praktikplatser och utbildningar

Vi har ett aktivt samarbete med högskola, forskning, gymnasium och grundskola. Vårt arbete med praktik, som exempelvis Tekniksprånget och co-op, uppmärksammas av arbetsgivar- och branschorganisationer som ett gott exempel. Vi medverkar även i olika program med högskolan i Gävle i syfte att säkerställa och utveckla utbildningarnas innehåll.

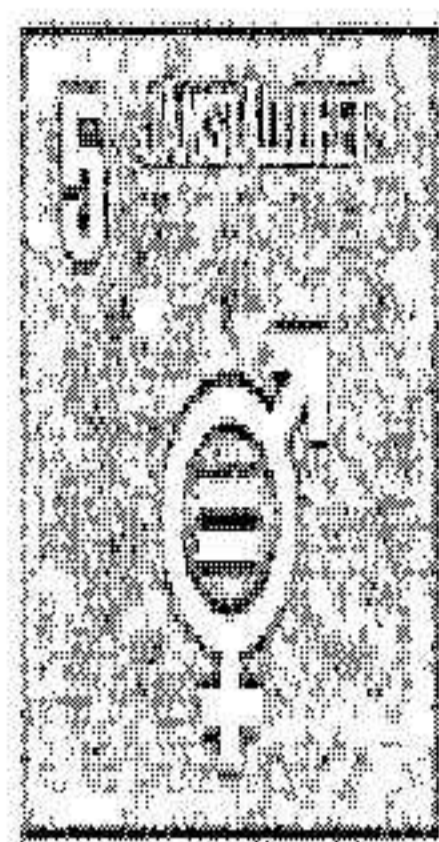
Tekniksprånget för framtida ingenjörer

Tekniksprånget, som namnet antyder, är ett praktikprogram för ungdomar som har gått natur-, ekonomi- eller teknikprogrammet på gymnasiet och är intresserade av att läsa vidare på en högre teknisk utbildning. Under fyra månader får de en chans att testa på yrket och få insikt i vad en ingenjör gör. Vi som arbetsgivare inspirerar och hjälper till i deras vägval framåt. Tekniksprånget är en betydande del i vårt arbete med strategisk kompetensförsörjning och 2024 hade vi rekryteringsansökningar från blivande tekniksprångare som valt vår lösning.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.
Document ID: 007ED17D0CD34C0B92CEC2119AB060E5





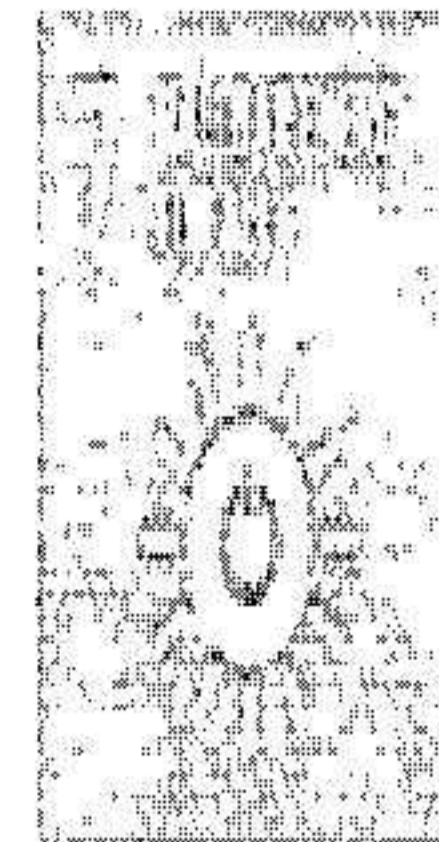
5. Jämställdhet

Jämställdhet mellan kvinnor och män är en förutsättning för en hållbar och fredlig utveckling. Jämställdhet handlar om en rättvis fördelning av makt, inflyande och resurser. Alla former av våld, diskriminering och skadliga stereotyper mot kvinnor och flickor drabbar såväl individen som hela samhället. Det har beräknats om och om igen att politisk, ekonomisk och social jämlikhet mellan kvinnor och män bidrar till alla dimensioner av hållbar utveckling. Att leva ett liv fritt från våld och diskriminering är en grundläggande mänsklig rättighet och helt avgörande för att människor och samhällen ska utveckla sin fulla potential.

I energibranschen är det idag en öppen könsfördelning bland medarbetare där majoriteten av alla medarbetare är män. Det går även att se en stor skillnad i traditionellt manliga och kvinnliga yrken. Som det lokala energibolaget vill vi bättre representera stadens kvinnor i led och utspelar vi en viktig roll. I vår rekrytering och med våra praktikstämningar arbetar vi för att bidra till en mer jämställd arbetsmarknad där vi bland annat under 2024 eftersträvar att ta in kvinnliga praktikanter på elektrikerstjänst. Vi arbetar aktivt för att den marknadsföring och den kommunikation som produceras av bolaget ska spegla samhällets utveckling, ålder, kön och funktionsvariationer.

Under 2024 genomförde vi några specifika satsningar inom jämställdhetsområdet för att visa vilken av dessa frågor vi prioriterade för oss. Under våren och hösten deltog Gävle Energy AB på en Telenorvill arrangemang av rekryteringsbolaget Cloework där vi hade kvinnliga medarbetare, som arbetar i traditionellt mansdominerade roller, med på eventet. De kunde berätta om sitt arbete och vad de gör i syfte att inspirera andra och vicka nyfikenhet för oss och vår bransch. I november arrangerades också en frukostträff på den av FN utnämnda "Orange Day", en dag då hela världen uppmärksammar våld i hemmet och våld mot kvinnor i synnerhet. Kvinnopartiet Blåklacken, UN Women i Gävle liksom vår samverkanspartner Gefle IF FF var alla med och bidrog under frukostträffen i syfte att berätta om deras verksamhet och hur de arbetar med frågor. Vi på Gävle Energy kan komma att möta denna problematik så vill på arbetsplatsen lösas i sölan som förändras efter anhöriga och syftet med träffen var att öka medvetenheten kring frågan och att vi rustades i hur vi kan berömda och vad vi kan göra.

Vi har en parternansmannsgrupp som jobbar med åtgärder i läkarehandlingsplanen och som varje år tar fram åtgärder för att jobba med dessa frågor. Arbetet följs upp bland annat genom mätning från Nyckelkvalitetens via nyckelvärdet Jämna. Vi har för tredje året i rad fått utmärkelsen Excellent Arbetsgivare som innebär att vi tillhör de topp tio procent bästa i Nyckelkvalitetens mätning när det gäller att vara en attraktiv och jämställd arbetsgivare.



7. Hållbar energi för alla

Tillgång till hållbar, tillförlig och förnybar energi och rena bränslen är en förutsättning för att kunna möta flera av de utmaningar världen står inför idag som fattigdom, klimatförändringar och en inkluderande tillväxt. En stor del av jordens befolkning har inte tillgång till el, samtidigt som efterfrågan på energi globalt väntas öka med 37 procent till år 2040.

En stor andel av våra utsläpp av växthusgaserna kommer från sätten vi utvinnet, omvandlar och använder fossil energi, men förnybara energilösningar blir billigare, mer tillförlig och effektivare varje dag. Genom att ändra hur vi producerar och konsumerar energi kan vi säkerställa tillgång till el och energitjänster för alla utan att vi skadar vår planet. Vi utvinner el och värme från 100 procent förnybara källor så som sol, vind, vatten och biobränsle.

Optimal värme en vinst för klimatet och kunder

Flera fastighetsbolag och bostadsrättsföreningar i regionen använder sig av tjänsten Optimal värme, ett sätt att energieffektivisera sina fastigheter och sänka sina energikostnader. Genom att installera temperatursensorer i lägenheterna kan man med hjälp av dessa styra fjärrvärmesentralen. På så vis erhålls en jämnare värme i alla lägenheter och lokaler, till en lägre kostnad och energianvändning.

Batterilager

För att elnätet ska fungera så måste det vara i balans – produktion och användning måste vara på samma nivå i varje ögonblick. I takt med att både produktion och användning blivit mer varierande ökar behovet av resurser som kan bidra till stabiliteten. Batterilager är en sådan typ av resurser och bolaget har ett mobil batteri som för närvarande är placerat i Hårsbocka vid vår laddstation för många fordon.

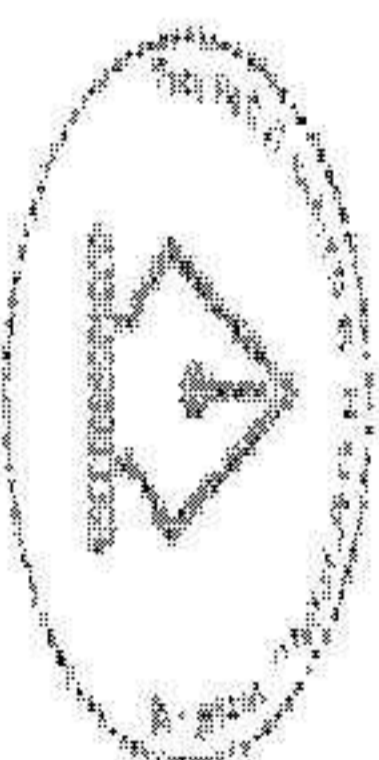
Batterier för näroppskott har utvecklats oerhört snabbt, säger Johan Holsten, utvecklingsingenjör på Gävle Energy. Batteriernas hjälper till att stöta elnätet. När det är fullt laddat ger det en extra skarp till nätet genom att ladda ur och när det är överladdat laddas batterierna igen. Vårt batteri arbetar lokalt under laddstadiet för att hjälpa till och stötta upp nätet i området.

Flexibilitet

Vi har under året jobbat med framtagande av nya tjänster inom flexibilitet mot elnätet vilket kommer att börja lanseras under 2025. Fokus är både på privatmarknaden såväl som bostadsrättsföreningar och företag.

Sätt tillbaka överklocket till oss

Vi tycker att alla ska kunna producera sin egen el genom till exempel solceller eller från ett eget vindkraftverk, så kallad mikroproduktion.



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

Doc-ment ID: 007ED17D00CD34C8B92CEC2118AB080E5

Det är också möjligt att använda sin anläggning till elenergi för att kunna sälja ett överskott av el. Om du som är elhandelskund hos oss producerar mer el än du behöver, kan vi köpa in överskottet och använda det till andra ändamål.

Tung fordonsladdning

Nu kan återker till sina elbilar i Gävle Hamn och i Forsbacka vid våra laddstationer för tunga fordon. Projektet beräknas resultera i en besparing på upp till 4 000 ton fossil koldioxid under en femårsperiod och har finansierats genom Energimyndighetens projekt Regionala elektrifieringspiloter för tunga transporter. Södets syfte är att snabbt på elektrifieringen av tunga godstransporter på väg. Gävle Energi har varit projektledare och Gävle Hamn initiativtagare och medverkande. Projektet blev beviljat 8,7 miljoner för laddstationen i Gävle Hamn och närm 3,8 miljoner för laddstationen för allstadsbilar i Forsbacka.



8. Anständiga arbetsvillkor och ekonomisk tillväxt

Idag befinner sig mer än hälften av världens arbetstagare i osäkra anställningar, ofta med låg lön och begränsad tillgång till både utbildning och socialförsäkringar. Under de kommande 20 åren väntas dessutom den globala arbetslösheten öka med 800 miljoner människor vilket kräver stora ansträngningar för att skapa nya jobb som också är hållbara för människa och miljö. Anständiga arbetsvillkor främjar en hållbar ekonomisk tillväxt och är en positiv kraft för hela planeten. Vi måste skydda arbetstagarnas rättigheter och en gång för alla stoppa modern slaveri, människohandel och barnarbete. Genom att skapa goda förutsättningar för innovation och entreprenörskap samt säkerställa anständiga arbetsvillkor för alla gynnas en hållbar ekonomisk tillväxt som inkluderar hela samhället.

Vi arbetar säkert eller inte alls

Arbetet med säkerhet fortsätter att få ett allt tydligare fokus i verksamheten. Grunden till vårt produktiva arbete ligger säkerhet kopplat till arbetsmiljön är den gemensamma utgångspunkten av tillbud och riskobservationer där vi gjort ett utgång med att fräscha upp kunskaper hos skyddsombud och chefer för hur vi rapporterar in via systemet ENVA. Samtliga medarbetare förväntas aktivt bidra till en god arbetsmiljö och egen goda förebilder. De risker som finns inom säkerhetsarbetet tar även upp vilka mål det finns för arbetsmiljön och vad alla kan göra för att bidra till att nå dem. Ett strukturerat och tydligt arbetsmiljöarbete skapar trygghet i organisationen och under 2024 beslutades också att bolaget ska ha en rollvision för olyckor på arbetet i syfte att ytterligare stärka kraft i detta viktiga arbete.



9. Hållbar industri, innovationer och infrastruktur

En fungerande och stabil infrastruktur är grunden för alla framgångsrika samhällen. För att möta framtida utmaningar som vi människor och vår planet står inför måste våra industrier och infrastrukturer göras mer inkluderande och hållbara.

Innovation och teknologiska framsteg är nyckeln till att finna hållbara lösningar för såväl ekonomiska som miljömässiga utmaningar. Det bidrar dessutom till att skapa nya marknader och arbetsvillkor som kan bidra till en effektiv och jämlik resursanvändning. Att investera i hållbara industrier, forskning, miljövänlig teknik och innovation är alla viktiga sätt att skapa förutsättningar för en hållbar utveckling.

Projekt om koldioxidlagring

Under 2024 beviljade Energimyndigheten Gävle Energi och Billerud ekonomiskt stöd på 9,2 miljoner kronor via Industriklivet gällande en förstudie för en framtida värdedekaja för koldioxidavskiljning på Billeruds bruk och Bombus Energys panna i Gävle. Förutsättningarna för storskalig infångning i Gävleregionen för lagring av koldioxid är mycket goda. Det har identifierats potential att klara av upp emot hälften av Sveriges mål om cirka 11 miljoner ton renera utsläpp. Detta tack vare det geografiska låga närheten till havet och till det finns flera aktörer med stora biogasa utsläpp. Dessa aktörer är i behov av en gemensam lösning för att optimera resurserna. Billerud och Gävle Energi har under lång tid varit i en industriell symbios kring nyttjande av restvärme från fjärrvärmesystem. Samarbetet har därefter utvecklats till att vara ambassadörer för miljön och att stärka regionen. För att maximera klimat- och samhällsnytta genomförs den gemensamma förstudien för att möjliggöra en fullskalig implementering av bio-CCS (Bio Energy Carbon Capture and Storage). Samarbetet mellan bolagen möjliggör olika synergier i regionen för ökad resurseffektivitet såsom att tillvarata restvärmen i befintligt fjärrvärmesystem. Vid en eventuell framtida implementering finns det potential att kunna avskilja 1 000 000 ton biogen koldioxid per år.

Energieffektivisering i fastigheter och anläggningar

Både koncernens huvudkontor på Näringen, Fören, och anläggningen för fjärrvärme, Box, har satsat på taget. De respektive installationerna står för en del av energibehovet för de olika fastigheterna. Även Bombus Energi arbetar förordande med att energieffektivt, miljömässigt och ekonomiskt förbättra anläggningen och dess driftförutsättningar.

Fjärrvärmedning mellan Gävle och Sandviken

Det unika samarbetsprojektet som kopplat samman fjärrvärmesystem i Sandviken och Gävle med en över 20 km lång ledning har i stort sett färdigställts under 2024. Projektet har möjliggjorts genom ett investeringsstöd från Klimatklivet. Energia från industrier, som annars skulle ha gått till spillo, kan nu tas tillvara och värmas upp motsvarande 27 500 normalvatten varje år. Värmet flödar nu i ledningen och Sandviken Energia fjärrvärmekunder får sin värme från 100 procent förnybara källor genom vår verksamhet. Små justeringar återstår för att få fullt utnyttat kommunikationssystemet som sista delen av projektet med hög betydelse vid full vidertek för de båda pumpstationerna längs sträckningen.



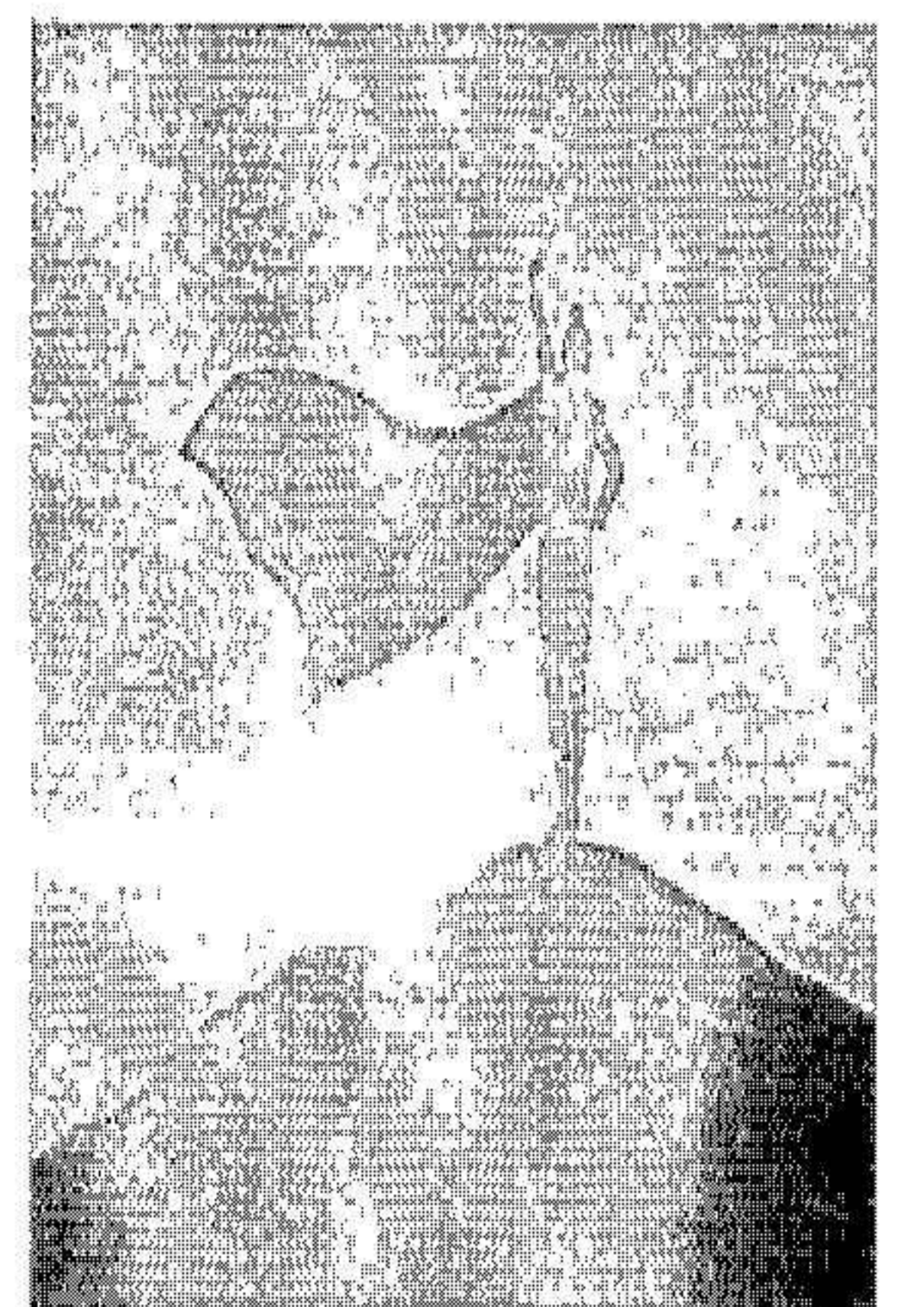
10. Minskad ojämlikhet

Grunden för ett hållbart samhälle är en rättvis fördelning av resurser och såväl ekonomiska, socialt och politiskt inflytande i samhället. Globalt miljöledare är Leave No One Behind och mål 10 utlyser vilken av att verka för ett samhälle där ingen lämnas utanför i utvecklingen. Ett jämlikt samhälle bygger på principen om att alla lika rättigheter och möjligheter oberoende av till exempel kön, etnicitet, religion, funktionsvariation, ålder och annan ställning. Även om många länder har haft en positiv ekonomisk utveckling med minskad fattigdom under de senaste decennierna, så har klyftorna ökat både inom och mellan länder. Jämlikhet minskar risken för konflikter och främjar alla människors möjlighet att delta i och påverka samhällsutvecklingen.



Gävle mätare ger betydelsefull samsättning

Till Enheten för daglig verksamhet (EDV) kommer personer med olika funktionsvariationer för att bland annat få utöva arbetsuppgifter som gör att de kan anpassa efter förnögs och dagsform. Att demonstrera Gävle Energis gamla elmätare ger fler en meningfull och viktig sysselsättning. Samarbetet mellan Gävle Energi och EDV har pågått under flera år.

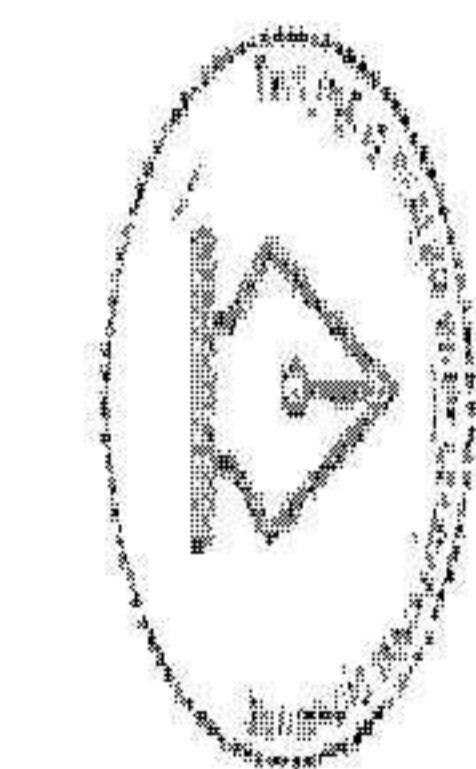


Drivkraftsfonden

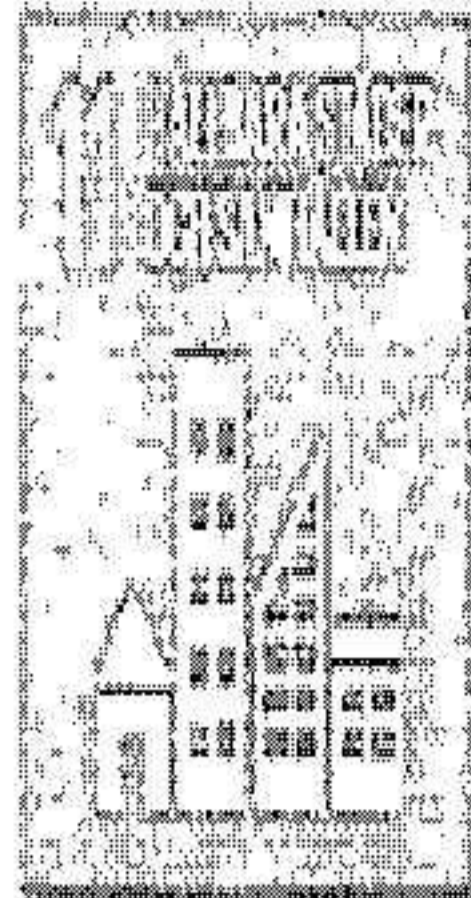
Genom Drivkraftsfonden kan vi på olika sätt stötta och bidra till det som är positivt för de som bor och verkar i Gävle samt de som arbetar för ett bättre och mer hållbart samhälle. Under 2024 har vi bland annat stöttat sju idrottsföreningar och bidragit med energianalys åt alliansutvecklaren Lyktan samt energibesparingsåtgärder åt Norsundets IF i form av byte till lägenhetsbelysning med målet mer energieffektiva klubbverksamhet. Vi har även stöttat fyra verksamheter som med sitt arbete bidrar till ett bättre Gävle samt ökad trygghet via Motoplatsen Bombus, PUSH Festivalen, Värmer i Gävle och Funksfestivalen. Drivkraftsfonden har också under 2024 sponsrat det viktiga arbetet som Missing People Gävleborg utför i form av en slöpkärra som behövs under sökningsuppdrag.

Ett bättre Gävle

Bolaget är delaktigt i initiativet Ett bättre Gävle, som är en del av Gävle IF:s verksamhet. Föreningen ska tillsammans med andra aktörer verka för ett bättre samhälle där minskad ojämlikhet är ett av tre utpekade globala mål. Några av projekten inom Ett bättre Gävle är bland annat Gävleboll för de äldre och Nattfotboll samt Summercamp för de yngre. Vidare genomförs akousanting och värdepapperskapande arbete för ökad jämlikhet med bland annat Mediefabrik, Hefornite och Slappa området. Projektet ska bidra till att barn och ungdomar växer upp i en trygg och inkluderande miljö oavsett kön, etnicitet eller socioekonomisk bakgrund. Genom fotbollen, som är en av världens största idrotter, skapas man en naturlig mötesplats som integrerar och förenar. Både på sport- och höstlovet genomförs dessutom fotbollsturneringar med biljettpersonal där ungdomarna fick möta polis och rättsvärdar i fotbollsmatcher.



Document ID: 007ED17D00CD34CBB920CEC2119AB080E5
This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.



11. Hållbara städer och samhällen

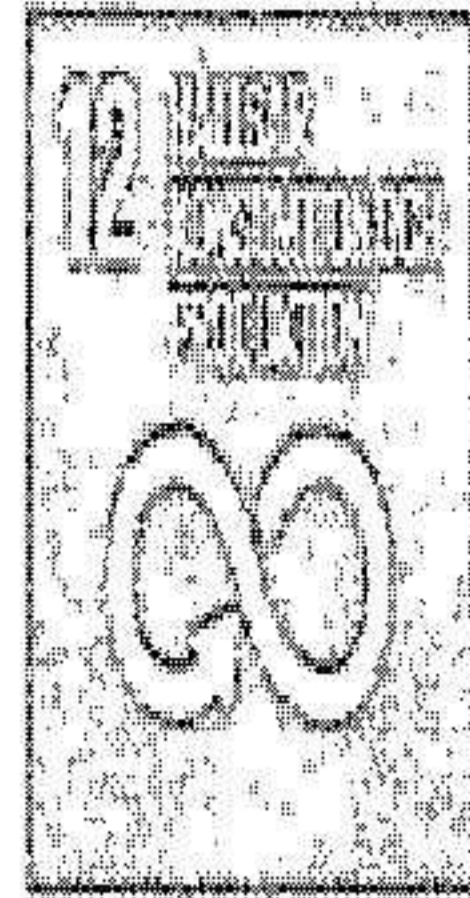
Över hälften av världens befolkning bor i urbana områden, och andelen väntas stiga till 70 procent år 2050. Växande städer kan skapa nya möjligheter för ekonomisk tillväxt, men kan också bidra till ökade sociala klyftor och påverkan på ekosystem. Den snabba och stora inflyttningen till städer ställer nya krav som behöver hanteras på ett ekologiskt, ekonomiskt och socialt hållbart sätt. Hållbar stadsutveckling omfattar hållbart byggande och hållbar planering av bostäder, infrastruktur, offentliga platser, transporter, återvinning och säkra kemikaliehantering som i sin tur kräver ny teknik och samarbete mellan flera sektorer. Inkluderande och innovativ stadsplanering behövs för att göra staderna säkra och hållbara för framtiden.

Gävleåns vatten ger klimatsmart kyl

Vi nyttjar naturens egna resurser för att producera fjärrkyl där vi lämnar kallt vatten från Gävleån och lämnar tillbaka det lite varmare. Den storskaliga produktionen är resursnål och effektiv och tar också största tänkbara hänsyn till miljön. När stadsnätet är färdigt byggt så förväntas projektet, jämfört med satellitlösningar, ha bidragit med en reduktion av koldioxid på cirka 75 procent i centrala Gävle. Under 2024 byggde vi ut fjärrkylnätet längs en sträcka på Rindöstravägen för att ansluta Skatthuset.

Ladda smartare

Gävle Energi äger och förvaltar laddplatser inom Gävle kommun och vi har under året fortsatt att installera laddare, främst hos bostadsägarföreningar som kompletterar utbyggnaden av laddare med en betalknapp, där de som laddar får detta specificerat på elräkningen.



12. Hållbar konsumtion och produktion

Vår planet har fört oss med ett överflöd av naturresurser, men vi människor har inte nyttjat det på ett ansvarsfullt sätt och konsumerar nu långt bortom vad vår planet lämnar av. Visste du exempelvis att en tredjedel av den mat som produceras slängs? Att uppnå hållbar utveckling kräver att vi minskar vårt ekologiska fotavtryck genom att ändra hur vi producerar och konsumerar varor och resurser. Hållbar konsumtion innebär inte bara miljövänliga utan även sociala och ekonomiska fördelar såsom ökad konkurrenskraft, tillväxt på såväl den lokala som globala marknaden, ökad sysselsättning, förbättrad hälsa och minskad fattigdom. Omställning till en hållbar konsumtion och produktion av varor är en nödvändighet för att minska vår negativa påverkan på klimat, miljö och människors hälsa.

Klimat- och resurseffektiv värmeproduktion

Med vårt fokus på energieffektivisering och omställningen till en än mer hållbar energiproduktion gör vi det enkelt för konsumenterna att välja rätt. Vår värmeproduktion är bland de allra klimat- och resurseffektivaste i Sverige, enligt Internationella Energiförbundet Sverige. Under året stod restvärmen för 49 procent av produktionsmängden för fjärrvärme. Energi som annars hade gått till spillo. Läs mer under avsnittet om Miljö på sidorna 21-27.

Hållbara inköp

Som det lokala energibolaget upphandlar och köper vi in många tjänster och produkter från olika leverantörer. Därför är det viktigt att ha med hållbarhetsaspekten i alla inköp som görs. Under året höll bolagets Inköparens utvärdering tillsammans med Miljösamordnare och andra en repetitionsutbildning för medarbetare som gör olika typer av inköp och upphandlingar. Utbildningen innehåller bland

annat en påminnelse om vikten av att beakta hållbarhetskrav i dessa sammanhang. Bolaget arbetar aktivt med att öka andelen hållbarhetskrav i sina upphandlingar och överväger för varje upphandling vad som är möjligt att ha med.

Minskad klimatpåverkan från IT-produkter

Datorer, mobiltelefoner och annan IT-teknik har en stor klimatpåverkan. Bolaget köper därför in produkter som ska hålla länge och som kräver lite underhåll. Där det är möjligt ska produkterna ha en miljömärkning och innehålla återvunnen PCC-material, som plast och naturmaterial. De flesta av bolagets datorer och skärmar är certifierade av TCO, Energy Star och/eller EPEAT (guld). Av den klimatrapport som bolagets IT-leverantör redovisar har tillverknings- och produktionsdelarna största klimatavtrycket. Det kompenseras vi genom att återlämna gammal utrustning till leverantören för återanvändning. Återtag av äldre produkter minskar klimatavtrycket med uppskattningsvis 2 500 kilo klimatpåverkande utsläpp (till exempel koldioxid), vilket är cirka en tredjedel av det totala utsläppet. Vi återlämnar även mobiltelefoner till vår leverantör för återanvändning och återbruk.

Digitala lösningar

Våra digitala tjänster, appen och Mina sidor, gör det enkelt för våra kunder att följa sin energianvändning och sina kostnader. Genom att visualisera energianvändningen skapar vi både förutsättningar och incitament för kunder att utveckla smartare energianvändning och effektivisera sin energianvändning.

App

Sedan lanseringen av appen för våra privatkunder år 2021 har antalet användare ökat stadigt. Vid slutet av 2024 hade vi 21 303 registrerade användare, vilket är en ökning med 2 303 användare jämfört med 2023. I appen fortsätter vi att lansera nya funktioner som gör det möjligt för våra kunder att bland annat styra sitt smarta hem, hantera sin elbil och ta del av information från den smarta staden via LoRa-nätverk.

Mina sidor

Under 2024 loggade 28 560 unika kunder in på Mina sidor, både privat- och företagskunder, vilket är en ökning med 2 560 användare jämfört med 2023.

Konsument

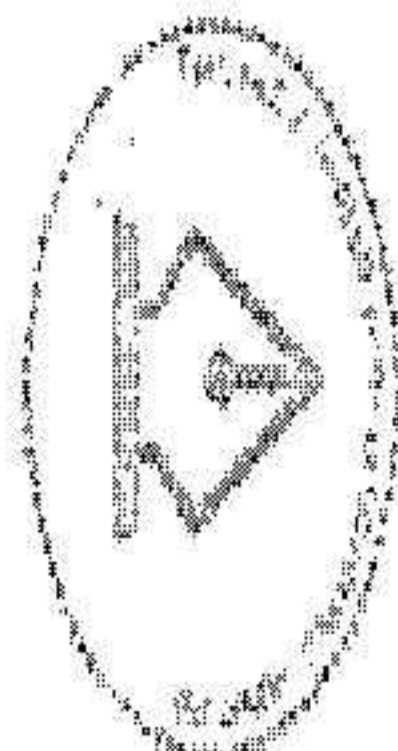
Vår kundstock består av 51 484 konsumenter. Under 2024 loggade 27 624 av dem in på Mina sidor, medan 16 703 använde appen. Av dessa använde 9 990 båda plattformarna. Sammanlagt innebär detta att cirka 67 procent av våra kunder nyttjade våra digitala plattformar under året.

Företagskunder

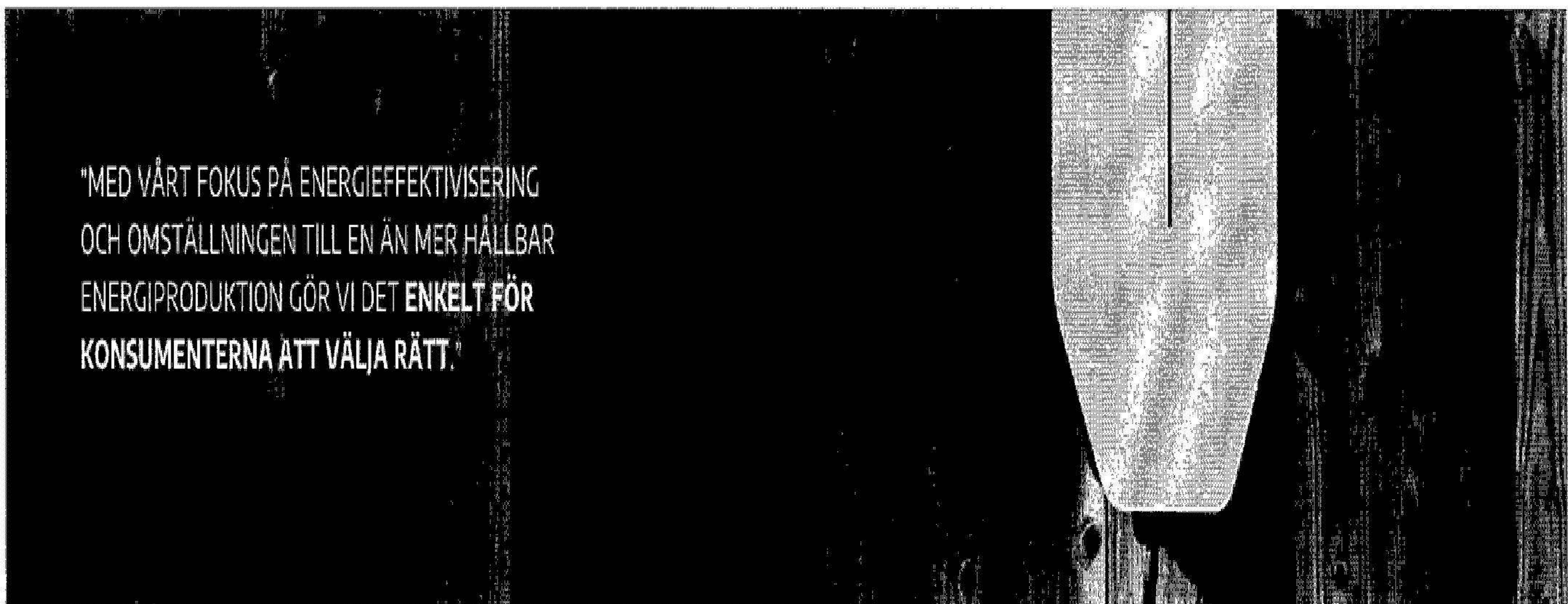
Vår kundstock består av 3 475 företagskunder. Under 2024 loggade 936 av dem in på Mina sidor. Sammanlagt innebär detta att cirka 27 procent av våra företagskunder nyttjade våra digitala plattformar under året.

Matavvin som en resurs

Vi är en stolt partner till Matavvinn i Gävle. Det lokala matavvinn har expanderat under året och finns nu i så väl Sandviken som Söderhamn. 2024 räddade Matavvinn 270 ton livsmedel och delade ut 52 000 vilkommande mat- och brödkassar. Dessutom delade Matavvinn vidare cirka 6 ton livsmedel till andra samhällsnyttiga organisationer och hade ett uttag på 127 personer som tog emot en matkasse varje veckodag. Maten skänkts av butiker, storkök och andra organisationer och förening och delas ut till de människor som akut behöver hjälp.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.
Document ID: 007ED77D0CD34CBB92CE0218A8B080E5





13. Bekämpa klimatförändringarna

Klimatförändringens är ett verkligt och obestridligt hot mot hela vår civilisation. Utlösaren av växthusgaserna fortsätter att stiga och som följd riskerar vi att nå en genomskärning global uppvärmning som överstiger två grader, vilket skulle få allvariga konsekvenser för ekosystem, havsnivåer, människliga säkerhet, matproduktion, vattenförsörjning, hälsa och liknande för många bester. Effekterna är redan nu synliga och kommer att bli katastrofala såvida vi inte agerar nu. Genom utbildning, innovation och efterlevnad av våra klimatföreläsningar kan vi göra nödvändiga förändringar för att skydda planeten. Dessa förändringar ger också stora möjligheter att modernisera samhällsstruktur som kommer att skapa nya arbetsplatser och skapa utrymme för en bättre värld.

Samarbeta med industrin

Vi är en viktig del för en hållbar tillvaro. Gävle och regionen har vår infrastruktur, erfarenhet och kompetens delat ut i aktiva samarbeten i olika klimatförändringar. Samarbetet med Hållbara Faser är ett bra exempel på en dialog mellan företag och myndigheter till gagn för miljön. Projektet innebär att den mest framgångsrika tekniken för att minska utsläppen av CO2 i fabriker. Det innebär att klimatpåverkan minskar med drygt 60 000 ton per år. Vi är idag i samarbete med flera andra företag för att minska utsläppen av CO2 i fabriker.



15. Ekosystem och biologisk mångfald

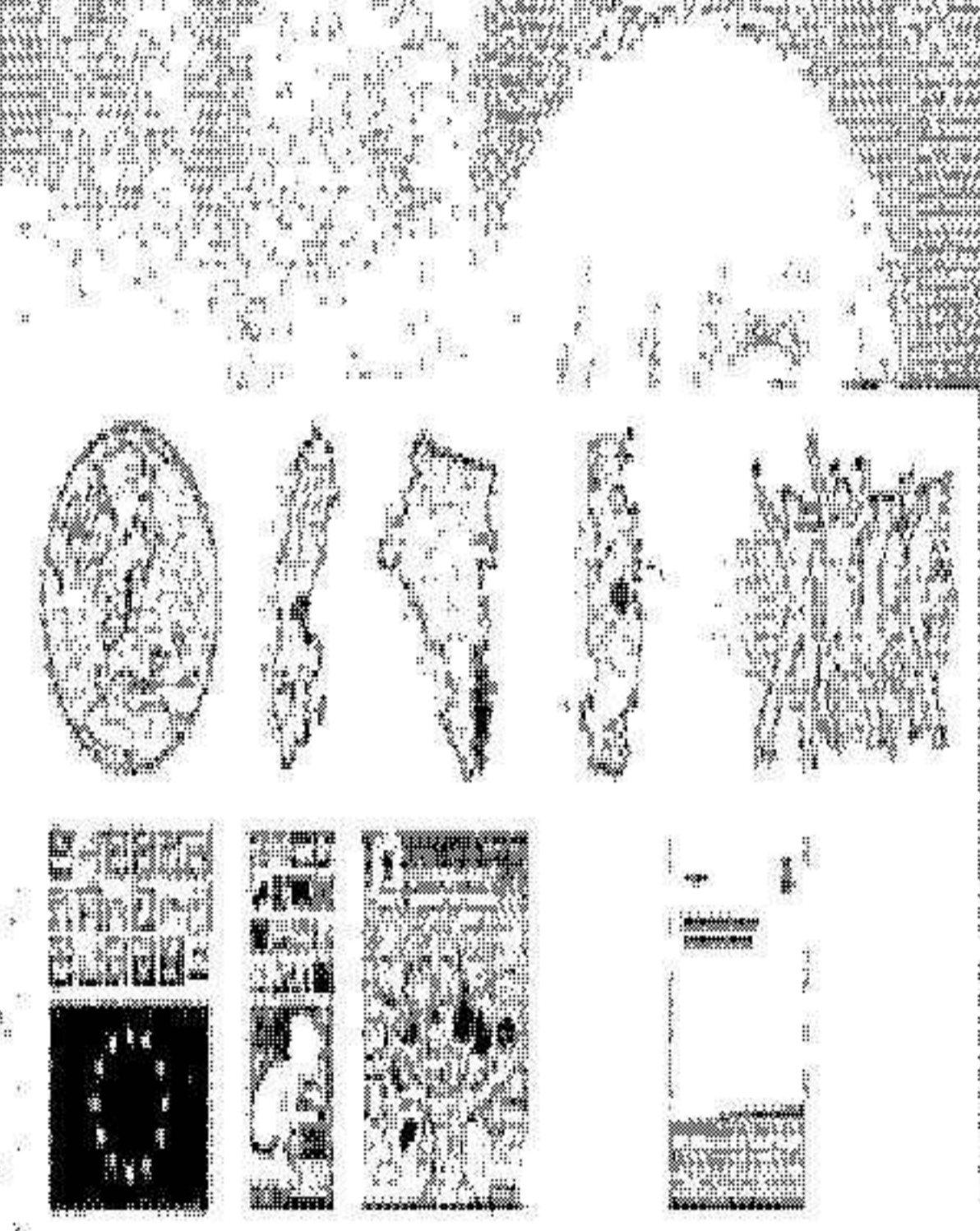
Hållbara ekosystem och biologisk mångfald är grunden för vår liv på jorden. Att tillgodose människans behov av bostäder, energi, vatten, matvaror och samhället utan att skada den biologiska mångfalden och säkerställa tillgängliga ekosystemtjänster är en avgörande utmaning för vår överlevnad. Ekosystem på land såsom skogar, våtmarker, marker och berg utgör exempelvis för miljontals arter skandig som de renar luft och vatten. Markfästning och avskogning leder till ökade halter av växthusgaserna och hotar såväl människor som djurarnas överlevnad. Vissa exempelvis att populationerna av vilda ryggradsdjur har minskat med 60 procent på 44 år. Vi är alla en del av jordens ekosystem och spelar alla en viktig roll för att bevara ekosystem som säkerställer överlevnad av växt- och djurarter på jord.

Verksamhet i och kring Gävles ärar

Kring vattenkraften i Gävle finns forskning framagna för fiskerier och önska vid Sveriges vattenkraftverk. Med utgångspunkt från forskningen har Gävle Energi under året i samarbete med Gävle kommun, fortsatt arbetet med hur dessa ska kunna utvecklas. Folaget har även under året av 2024 haft en tillfälle vid Forsbäckens vattenkraftverk med syftet att säkerställa start på sin vandring mot havet.

Sveriges miljömål

Allierat för det svenska riksdagets icke bindande beslut om klimatåtaganden, ska Gävle över ett samhälle där de stora miljöproblemen är lösta. För att vi ska uppnå detta generellt vill vi se Sverige som ett modernt, hållbart, regionalt och lokalt. Den svenska miljöpolitiken ska utvecklas i samarbete med lokala myndigheter och organisationer. Gävle kommun har startat ett miljöprogram (MSP) med klara mål och åtgärder som baserat på de globala hållbarhetsmålen i året 2030. Gävle Energi verksamhet omfattas av de tre miljöområdena MSP: Klimat, vatten, Ren och grön vatten samt Ekosystemtjänster.



Figuren ovan visar de störande elementen från globalt till lokalt för Gävles miljöarbete.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.
Document ID: 007ED-7D0CD34CBB92CEC2118A808025

Policyer och riktlinjer i hållbarhetsarbetet

För den strategiska inriktningen i hållbarhetsarbetet har bolaget ett antal policyer som beslutas av styrelsen. Hållbarhetspolicyerna omfattar samtliga hållbarhetsområden och redovisas här i sin helhet. För att tydliggöra arbetssätt finns även ett antal riktlinjer. Riktlinjer anger zonen för vilket handlingsutrymme i en viss fråga eller område och konkretiserar de krav vi har att förhålla oss till.

Bolagets ansvar och övergripande hållbarhetsarbete

Bolagets lagande vid gäller ansvar i hållbarhetsfrågorna är viktiga i såväl affärer som i det kommunala samarbetet och i medarbetningsfrågorna. Hållbarhetsarbetet förkoppas tydligt med god ekonomi och lönsamhet, vilket skapar förutsättningar att genomföra investeringar och bidra till arbetet med att nå de globala målen. För styrning och ledning av hållbarhetsarbetet finns ett antal styrande dokument. Under året har policyer och riktlinjer för både integritet- och personuppgifter, informations säkerhet, mutor och korruption samt direktuppläggning uppdaterats. Implementation av nya och uppdaterade styrdokument sker kontinuerligt genom till exempel olika informationsmöten och utbildning.

Hållbarhetspolicy

Ansvar

Vi tar ansvar för hållbarhet i alla delar i verksamheten. På en affärsmässig sätt ska bolaget aktivt delta i utvecklingen av miljön och effektiva energi- och teknikutlösningar i form av el, värme, biogas, kyla, tele- och datakommunikation och där tillhörande energitjänster.

Hållbarhet för oss

Hållbar utveckling tillgodoser dagens behov utan att äventyra kommande generationers behov. Vi har en helhetsyn på ekonomi, service, säkerhet och miljö för att möta behovet av produkter och tjänster hos olika kundkategorier utifrån en affärsmässig grund. Bolagets miljömässiga och sociala ansvarstagande går hand i hand med dess konkurrenskraft och långsiktiga lönsamhet. Genom samarbete och systematiskt arbete tar vi ansvar för samhällsnyttan och främjar en långsiktig god samhällsutveckling. Bolaget stimulerar medarbetarna till engagemang och ansvar i hållbarhetsarbetet genom delaktighet, utbildning och information. Lagar, andra myndighetskrav och ägandeförpliktelser utgör grunden i hållbarhetsarbetet.

Miljö - minska vår egen och andras påverkan

Bolagets produkter och tjänster ska bidra till en ökad resurseffektivitet och minskat klimatpåverkan och miljöbelastning.

Socialt ansvarstagande

Genom att stötta sociala initiativ, samverka och skapa ett lokalt engagemang bidrar vi till en trygg, inkluderande och utvecklande miljö för de som bor, lever och verkar i vårt område.

God arbetsmiljö

Bolaget säkerställer en god och trygg arbetsmiljö i verksamheterna genom ett systematiskt arbetsmiljöarbete som bygger på delaktighet och ansvar.

Andra policyer och riktlinjer

- Finansiellpolicy
- Företagspolicy
- Sekretetspolicy
- Informations säkerhetspolicy
- Inköppolicy
- Integritets- och personuppgiftspolicy
- Medarbetarpolicy
- Resepolicy

Etik - vi ställer krav på oss själva och våra leverantörer

Vår värdegrund är utgångspunkten för vårt agerande. Den representerar de normer och förhållningssätt som bolaget tror på och står för. Bolaget tar avstånd från mutor. Vi har tydliga riktlinjer med syfte att vägleda medarbetare till ett gemensamt förhållningssätt när det gäller hantering av gåvor och andra förmåner.

Jämställdhet och mångfald

Vi arbetar för ett hållbart och utvecklande arbetsliv för alla. Bolagets åtgärdsplan för likabehandling omfattar alla diskrimineringsgrunder såsom kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, funktionsvariation, religion eller annan trosuppfattning, sexuell läggning och ålder. Bolaget värnar också om de grundläggande fri- och rättigheterna. Dessa gäller i allmänliga delar för bolaget och innefattar till exempel offentlighetsprincipen, föreningsfriheten, mötesfriheten, yttrandefriheten och friheten att inte ge till känna sin åsiktning i politiskt, religiöst, kulturellt eller annat syfte som är grundat för vårt demokratiska samhälle.

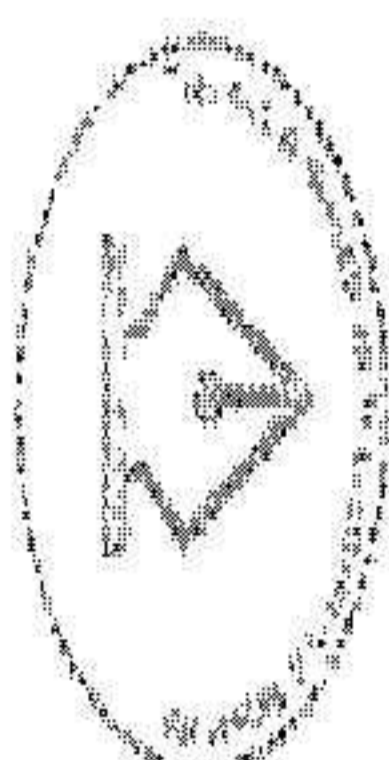
Ekonomi

Bolaget strävar efter en långsiktig lönsamhet på affärsmässig grund.

Kommunikation

Bolagets kommunikation bygger på öppenhet och förtroende i hållbarhetsarbetet. Vi påverkar, ställer krav och samarbetar med kunder, återtag, leverantörer, myndigheter, organisationer och övriga intressenter.

- Uppförandekod för leverantörer
- En kommunikationsövergripande Social Hållbarhetspolicy
- Kontinuerligt Miljöstrategiska program
- Bolagets värdegrund
- Riktlinjer för systematiskt arbetsmiljöarbete
- Riktlinjer mot trakasserier och eskalanda särbehandling
- Jämställdhets- och likabehandlingsplan
- Riktlinjer mot mutor och korruption
- Visuellblåsystem



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

Document ID:
007ED17D00D340B892CEC218AB0A0E5

Miljö

Bolagets direkta påverkan och resultat

Koncernens verksamhet påverkar människor och miljö i olika led, från byggnation och produktion till slutförpackning av el, värme och kommunikation hos våra kunder. Val av material, tekniken, energikällor, genomförandet av investeringsprojekt, drift, underhåll och distribution har en direkt eller indirekt inverkan på miljö och klimat.

Vårt ansvar sträcker sig bortom våra egna verksamheter och går skilda i vardagen och miljöns för invånare och verksamheter i hela regionen. Tillsammans med kommunerna, våra kunder, leverantörer och andra intressenter arbetar vi för att genomföra effektiva och långsiktiga miljö- och klimatåtgärder. Vårt mål är att minska miljö- och klimatpåverkan från alla våra produkter och tjänster och underlätta för våra kunder att genomföra effektiva och långsiktiga miljö- och klimatåtgärder.

Produktion (GWh)	2024	2023
Fjärrvärme	885	807
El (förvärmning)	35	42
El (vattenkraft)	4	55
Biogas (värme)	95	100

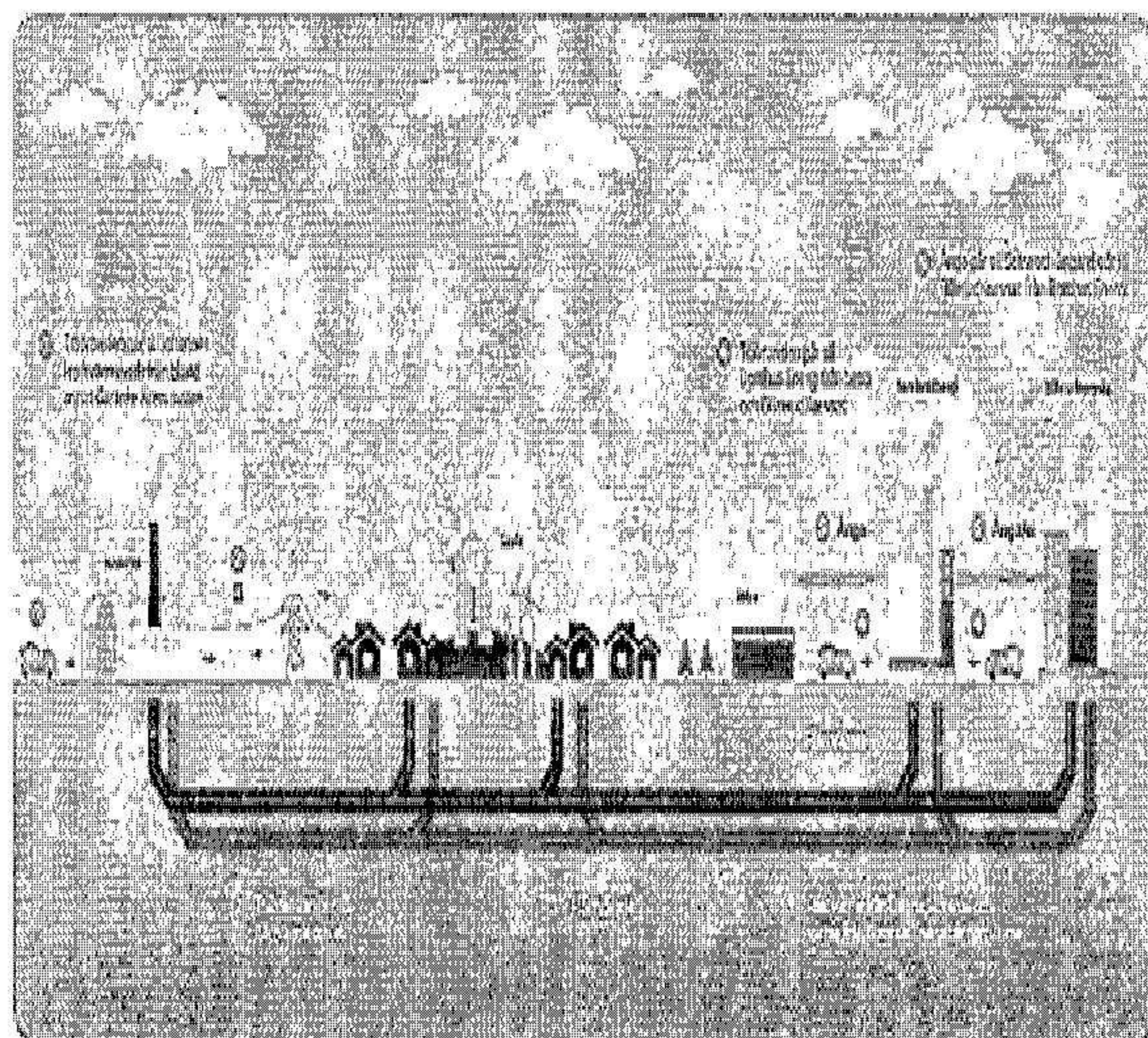
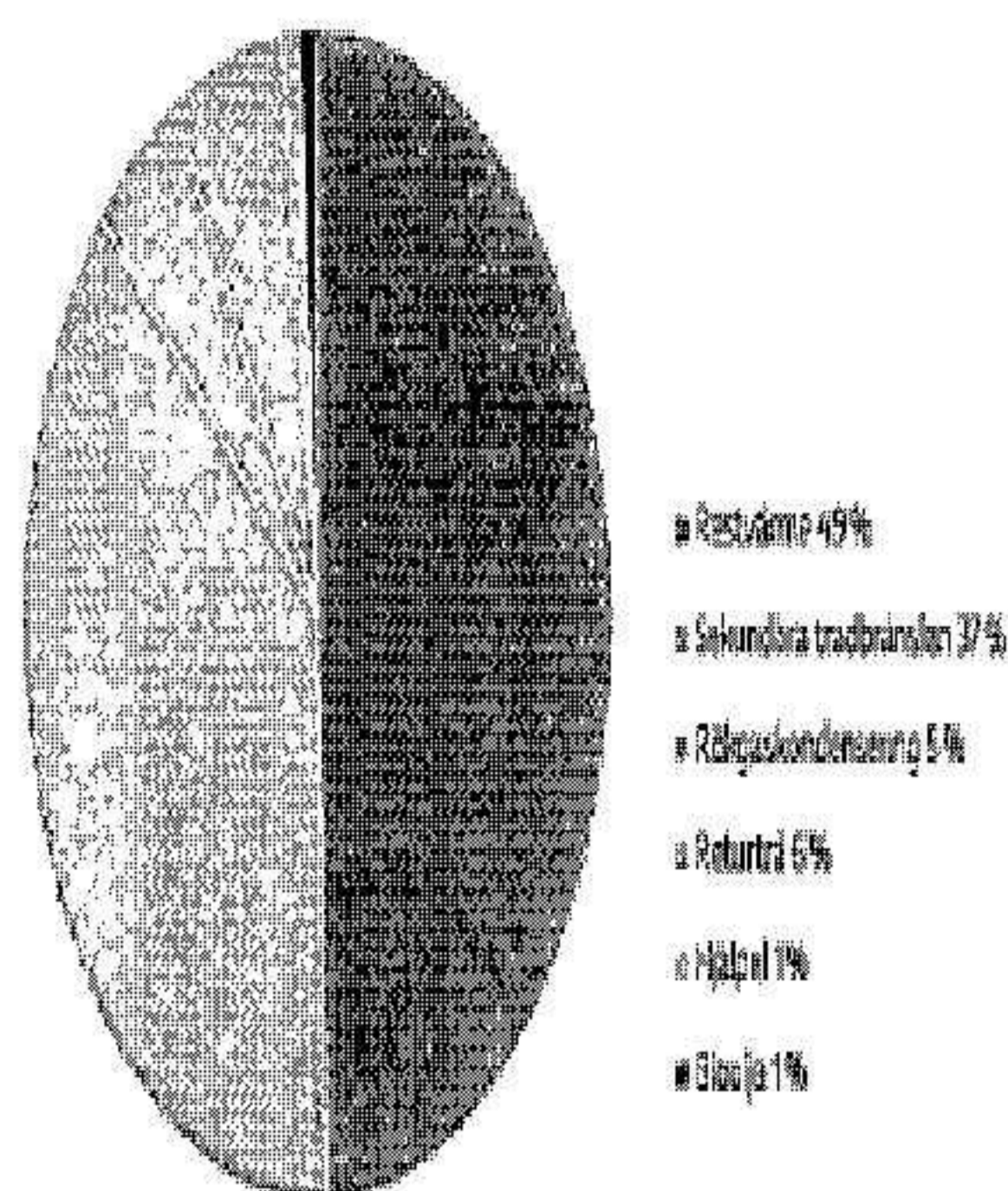
Genom att kombinera långsiktighet, lönsamhet, tillgänglighet och god miljöinsyn skapar vi förutsättningar för en hållbar utveckling. Vårt fokus ligger på att leverera lösningar som inte bara möter dagens behov utan också bidrar till en bättre framtid för kommande generationer.

Val av energikällor och produktionsmix

Gävle Energi stötar efter att använda spillvärme och fossila energikällor i så stor utsträckning som möjligt. Bolaget erbjuder el och värme från förnybara källor som sol, vind, vatten, biobränsle och spillvärme. Produktionsmixen innehåller restvärme från industri, rökgas-kondenseringsvärme och värme från kraftvärmelagringar som elbas med biobränslen i form av biok, restvärme (RT) och en liten andel fos från teckel samt små mängder biogas. Den enda fossildrivna anläggningen inom systemet är en hetvattenpanna som finns som reserv inom Bomhusområdet.

Produktionsmix 2024

Siffrorna är avrundade till hela procent



Systemlösning för energiproduktion i Gävle

Gävle har en av Sveriges mest resurseffektiva och miljöanpassade fjärrvärmesystem, tack vare ett nära samarbete med industrin. Bilden ovan beskriver det gemensamma energisystemet Bomhusområdet är ett bra exempel på att dela värme och vatten leder till god ekonomi, resurseffektivitet och minskad klimatpåverkan.

Det unika samarbetsprojektet, Felix, som kopplat samman fjärrvärmesystem i Sandviken och Gävle genom en över 20 kilometer lång ledning, har i stort sett färdigställt under 2024. Projektet har möjliggjorts genom ett investeringsstöd från Klimatåret. Energin från industrin som annars skulle gått till spillo, kan nu res tillföra och värma upp motsvarande 27 500 normalvatten varje år. Vattnet flödar nu i ledningen och Sandvikens Energis fjärrvärmekunder får sin värme från 100 procent förnybara energikällor genom vår verksamhet.

Grundläggande parametrar i miljöarbetet är minskad klimatpåverkan, resurseffektivitet och biologisk mångfald.

Fjärrvärmesystemet reducerar koldioxidutsläppen med 45 000 ton per år. Det motsvarar de årliga utsläppen från cirka 5 000 svenska hushåll. Viket i sin tur är lika mycket som de årliga utsläppen från cirka 70 000 personer.

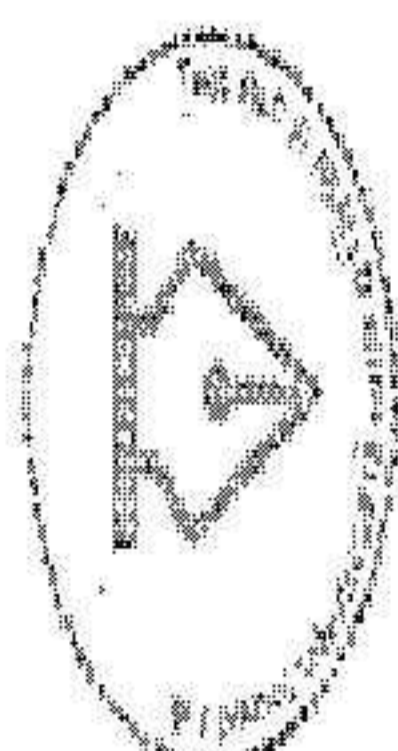
I tabellen på nästa sida visas resultatet av ett långsiktigt arbete med att reducera fossila olja i fjärrvärmesystemet. Förändringen över tid för koldioxidutsläppen och andelen förnybara energikällor visar resultatet av arbetet. Att det finns en andel koldioxidkvotanter i fjärrvärmeleveranserna beror främst på transporterna av biobränslen. Fjärrvärmeleveranserna, som presenteras på nästa sida, visar hur mycket "primär energi" som används för att producera värme. Det är en viktig indikator på resurseffektivitet. Gävle Energi uppnår igen, medan tack vare en hög andel restvärme från industri och sekundära bränslen i form av returvärm och biok.

Förutsättningar och potential

Under 2024 erhöll Gävle Energi och Bilerud ett ekonomiskt stöd på 9,2 miljoner kronor från Energimyndigheten via Industriklivet för en försäkringsslag frammande värdekedja för koldioxidavskiljning (Bio-CCS) vid Bileruds bruk och Bomhus Energis panna i Gävle. Gävleregionen har gynnansamta förutsättningar för storskalig koldioxidavskiljning, med möjlighet att bidra till uppemot hälften av Sveriges mål om cirka 11 miljoner ton negativa utsläpp. Detta tack vare det geografiska läget, nära en hamn vid kusten, och då det finns flera aktörer med stora biogassa utsläpp. Dessa aktörer är i behov av en gemensam logistiklösning för att optimera resurserna.

Samarbetet mellan Bilerud och Gävle Energi bygger på en lång tradition av industriell symbios, med fokus på att nyttja restvärme och öppna resurser. Förstudien syftar till att skapa förutsättningar för en fullskalig implementering av Bio-CCS, som potentiellt kan avskilja upp till 1 000 000 ton biogen koldioxid per år.

Genom att kombinera klimatåtgärder med regionala synergier, som att utnyttja restvärme i det befintliga fjärrvärmesystemet, har projektet potential att bli en ledande lösning för koldioxidavskiljning. Målet är inte bara att minska utsläppen utan också att stärka regionens roll som en föregångare inom hållbar energi och miljöinnovation.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.
Document ID: 007ED17D00CD34C8B92CEC2119A8B080E5

Miljövärden fjärrvärmeproduktion

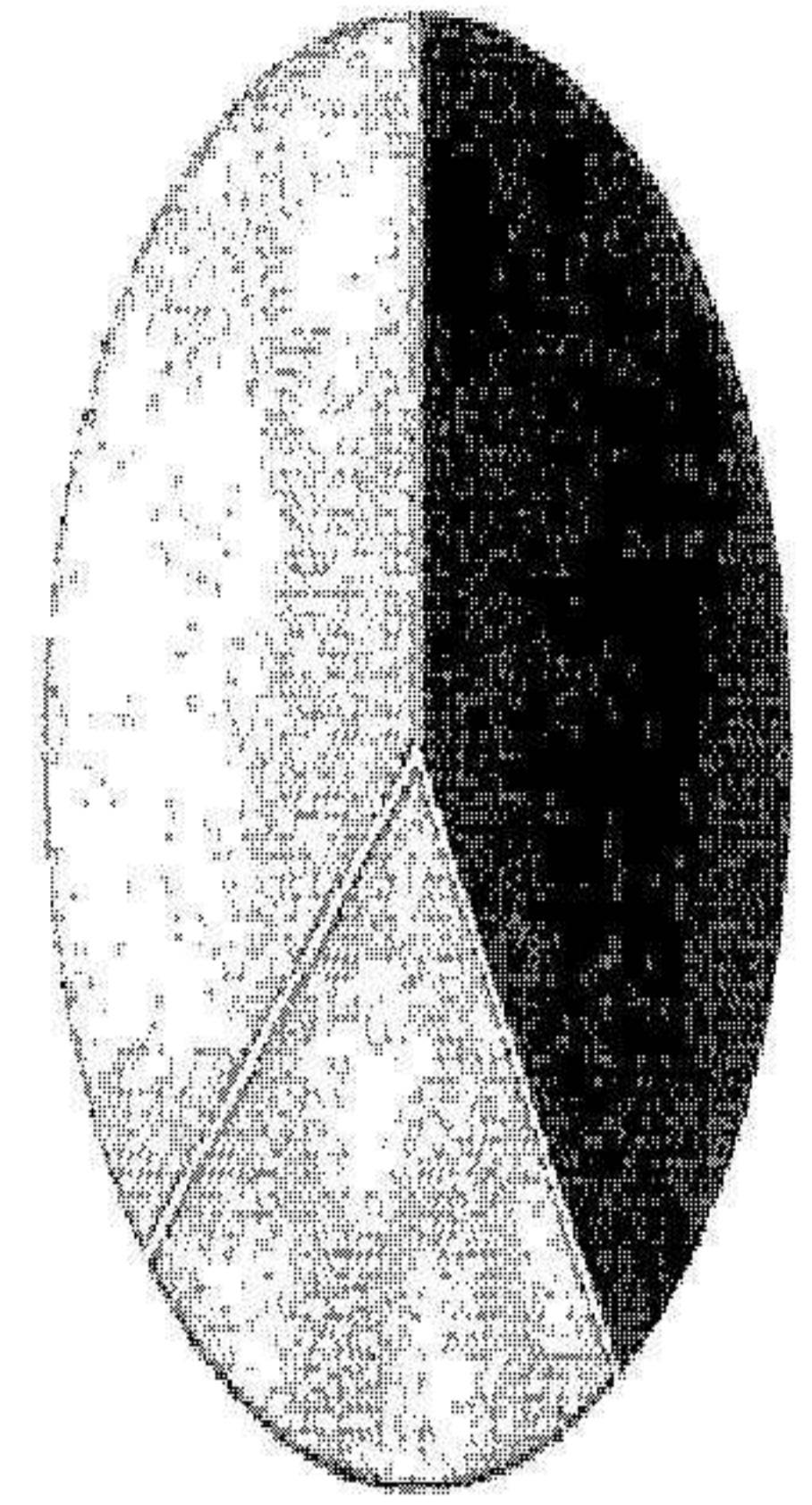
År	Levererad fjärrvärme GWh	CO ₂ -ekvivalenter g/kWh	Andel förnybart %	Primärenergifaktor
2024	789	6	100	0,03
2023	720	7	100	0,04
2022	662	7	100	0,03
2021	712	4	100	0,02
2020	686	4	100	0,01
2019	685	4	100	0,02
2018	680	4	100	0,02
2017	685	4	100	0,02
2016	689	8	99	0,02
2015	648	5	100	0,01
2014	650	7	100	0,02

Från vänst enligt: Sveredskommittén med Energiföretagen och värmenäringskommittén.

med hjälp av bland annat försäkringsbolaget. Med utgångspunkt från resultatet av utredningen, och i samarbete med Gävle kommun, har bolaget under året fortsatt med planeringen av en fiskvandringsrigg och ett omlöp vid Strömdalens vattenkraftverk.

Under året placerades en ålfälla vid Forsbacka vattenkraftverk för att studera ålens vandringsmönster. Ålfällan sattes ut efter midsommar och togs bort i oktober. Dessutom genomfördes ett samarbetsprojekt mellan Gävle Energi, SLU (Svenska lantbruksuniversitetet), Aqua och Lansstyrelsen Gävleborg, finansierat av Havs- och Vattenmyndigheten, med syfte att följa ålens vandringsmönster från Gäddån till Sagasöhavet. I oktober märktes 32 ålar och resultaten från projektet väntas under 2025.

Fördelning produktionslag av försäld el



Elproduktion

Koncernens elproduktion är baserad på biobränslen, vattenkraft och solenergi. Under året har bolagets avdelning för energitjänster installerat en solcellsanläggning vid kulturhuset Agnes, som bidrar till utökad lokal produktion av förnybar el.



Fördelningen i diagrammet är preliminär och inte garanterad av vaktmästaren.

Småskaliga värmelösningar

Bionär Närvarme AB hanterar småskaliga värmelösningar och fortsätter att arbeta för att minimera andelen fossil olja i sin bränslemix. Bolagets anläggningar drivs främst med träflis och pellets, där fossil olja endast används som reserv och för toppeffekt under extremt kalla perioder. Andelen förnybart i bränslemixen uppgick till 98,8 procent (98,2).

Elnätsleveranser

Under året levererade elnätet 672 (678) GWh el. Den pågående energiomställningen, där fossila bränslen ersätts med el, ställer stora krav på nätstruktur och systemlösningar. Den ökande andelen ojämn produktionsförmåga, såsom vind- och solkraft, bidrar också till nya utmaningar. Energi- och elfelproblematiken är en av de mest

Om Energi

Energi är resultatet av det som exempelvis vatten-, sol- och vindkraft producerar och som i slutändan kommer ut som el i uttagen form hos dig. Energin måste också förvaras.

Energi = effekt x tid

Effekt beskriver hur mycket energi som ett visst föremål förbrukar eller producerar under en viss tid.

Exempel

Allt där man sätter en lampa med en glödlampa som har en effekt på 1000 Watt förbrukar 1 kilowattimme (kWh) el. En LED-lampa med en effekt på 1 Watt behöver lysa 1000 timmar för att förbruka 1 kWh.

centrala utmaningarna är adressen, både globalt, nationellt och lokalt.

För att möta dessa förändringar har vi prioriterat följande områden:

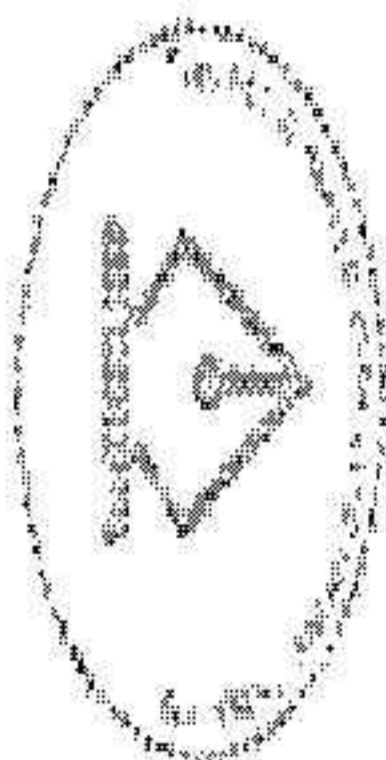
- Sträcka elnätets kapacitet och stabilitet för att hantera ökade och varierande belastningar.
- Främja integrering av förnybara energikällor genom tekniska innovationer och smidiga anslutningsprocesser.
- Samarbeta med aktörer på lokal och nationell nivå för att hitta lösningar på effekt- och kapacitetsbristen.

Gävle Energi arbetar långsiktigt för att säkerställa en robust och hållbar energiförsörjning. Genom att investera i näts kapacitet, främja integreringen av förnybara energikällor och stärka samarbeten, bidrar vi till att skapa en energiförsörjning som möter behovet hos framtida generationer.

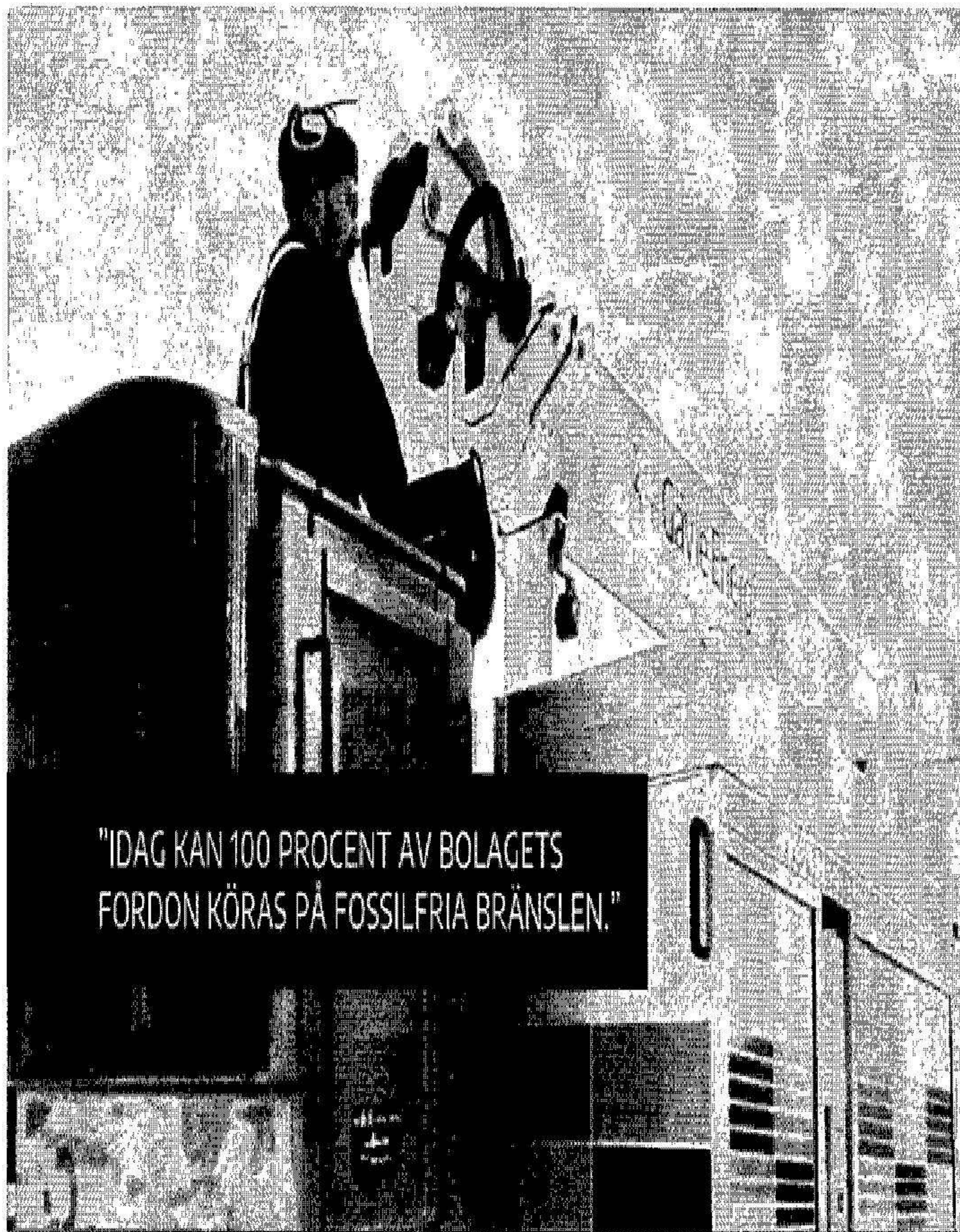
Vattenkraft

Koncernen äger sju vattenkraftverk längs Gäddån, varav sex är i drift. Småskalig vattenkraft har betydande variationer i produktionen beroende på vattenflödet. Under ett normalt uppger produktionen till 41 GWh, men 2024 präglades av stora variationer med hög tillrinning under första halvåret och låg tillrinning under det andra. Den totala produktionen för 2024 landade på 42 (58) GWh.

I arbetet med att stärka den biologiska mångfalden längs vattenkraften i Gäddån, har utredningen "Återställande av fiskvandring i Gäddån" tidigare tagits fram



Document ID: 007EED17D00CD34CB892CE219A8B090E5
 This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.



"IDAG KAN 100 PROCENT AV BOLAGETS FORDON KÖRAS PÅ FOSSILFRIA BRÄNSLEN."

Transporter

Den kommunensamma resopolys styr vårt arbete med övergången till fossilfria transporter. Bolaget startade arbetet med omställning av fordonflotan redan på 1990-talet och idag kan 100 procent av bolagets fordon köra på fossilfria bränslen.

Den egna fordonflotan

Idag kan hela Gävle Energis fordonstflota drivas genom el, gas eller förnybar diesel (FVCO). Bolaget har på så sätt mycket goda förutsättningar för att bli helt fossilfria i verksamhetens transporter. Inom verksamheten finns ett antal personbilar och lastbilar som anpassas utifrån den dygnet-runt-verksamhet som bolaget har. Sammanlagt kördes 76 447 mil (83 650). Antalet mil minskade därmed jämfört med föregående år.

Under året har 88,5 (93,9) procent av drivmedlen i fordonen varit förnybara, vilket är en minskning jämfört med föregående år. Många av de fordonstyper som har gjorts under året har gjorts från gasbilar till dieslbilar, vilket bidrar till att andelen förnybart bränsle har minskat. Verksamhetens behov vad gäller fordonstyper motsvaras inte av det utbud som finns för gasfordon. Vi ser att det behövs förtydliganden om att följa de rutiner som finns för att tillåta tanka fordonen med fossilfria bränslen.

Ladda smartare

Gävle Energi äger och förvaltar laddplatser inom Gävle kommun och vi har under året fortsatt att installera laddare, främst hos bostadsrättsföreningar som kompletterat installationen av laddare med en betaltjänst, där de som bilar får detta specificerat på elräkningen.

Resor med tåg, taxi och flyg

Under 2024 fortsätter vi att utnyttja digitala lösningar för möten, kursier och liknande, vilket bidrar till att minska behovet av tjänsteresor. Vid tjänsteresor prioriteras bolagets tåg och följer Gävle kommuns resopolys för att minska klimatpåverkan.

För kortare tjänsteresor erbjuder vi en cykelpool med elcyklar och vanliga cyklar samt en bilpool med elbilar.

Under året har de sammanlagda resorna med tåg, taxi och flyg uppgått till cirka 28 700 kilometer, vilket motsvarar ungefär 6 450 långa mil köksstolevresor. Denna nivå är i linje med föregående år.

Biogas som fordonsgas

Gästrike Biogas verkar på en regional marknad och producerar samt säljer fordonsgas till busstrafik, sopbilar, taxi, företag och privatpersoner. Bolaget ägs av Gästrik Årsvanare (51 procent) och Gävle Energi (49 procent). Den fordonsgas som produceras kommer huvudsakligen från två anläggningar: Drivlorens reningsverk och Forsbacka biogasläggning, där material från regionen tas om hand. I Gävle finns idag två biogasmotorer som försörjningsmarknaden med energi. Under 2024 beräknas produktionen uppgå till cirka 24,5 GWh (25 GWh föregående år).

2024			
Produktion Biogas	Nm ³	Kg	GWh
Forsbacka	1 985 708	1 423 713	18,51
Drivloren	603 886	456 535	5,93

Digitalisering

Vi har fortsatt digitalisera vår kunddialog, vilket har minskat pappersförbrukning och färre transporter. Andelen kundbesök som sköts via digitala kanaler ökade till 77,5 procent vid årets slut, jämfört med 69 procent föregående år.

Från och med det sista terminet skickas nu cirka 1 200 påminnelser per månad via Korta. Dessutom digitaliserades alla kundbrev för privatpersoner, och nästan 27 000 kundbrev skickades ut digitalt under året. Kundens med registrerad e-postadress får ett mejl när nya dokument finns på Mina Sidor.

Trots ökade investeringar i kommunikationssystem och byte av fakturahanteringsprogram, minskade inkommande besvarade samtal till kundservice med cirka 300 samtal jämfört med föregående år. Användningen av digitala formulär ökade med 30 procent jämfört med 2023, där externa formulär steg med 50,14 procent och interna med 6,63 procent.

Tillstånds- och anmälningspliktig verksamhet

Inom koncernen finns både tillstånds- och anmälningspliktig verksamhet. Gävle Kraftvärme AB har sex tillståndspliktiga vattenkraftverk. Ett av dessa, i Forsbacka, är taget ur drift men det finns en dom som medger att ett nytt kraftverk uppförs senast i september 2028. Kraftvärmeverket i Johannes och hettvattenstationerna Esbo och Carlborg är tillståndspliktiga enligt miljöbalken och har tillstånd till utsläpp av koldioxid. De ingår även i systemet för handel med utsläppsrätter. Dessa anläggningar behöver lämna en årlig miljörapport till tillsynsmyndigheten. Kylanläggningen Boxe har tillstånd att "bordisera ytvatten för kylkylmedel" och i verksamheten finns även ett antal anmälningspliktiga kylaggregat. Bionix Närvarna AB har anläggningar i Gästrikland, Hälsingland, och Uppland. De flesta av dessa är anmälningspliktiga enligt miljöbalken. I den löpande verksamheten behöver vi även med jämna mellanrum ansöka om tillstånd för till exempel skarbete inom vattenmyndighetsområdet eller arbeta inom förorenade områden.

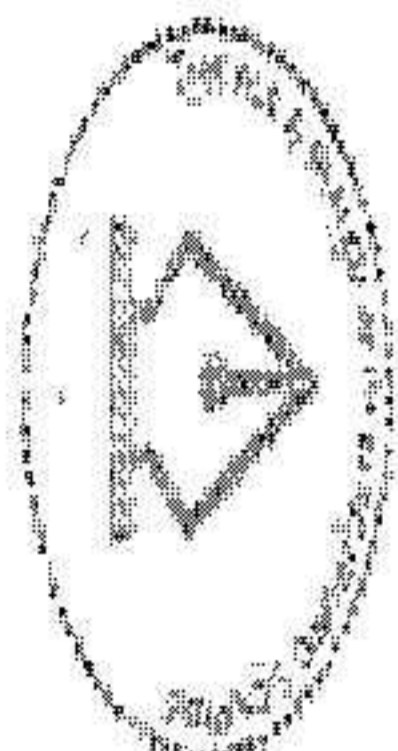
Övriga resultat och genomförda åtgärder

Miljö- och klimatåtgärder är en av våra starkaste drivkrafter. Genom att bland annat samverka med andra aktörer i regionen och energilivet ska vårt agerande bidra till att minska användandet av fossila bränslen till förmån för förnybara energikällor. Vi ser också att dagens miljö- och klimatåtgärder skapar möjligheter för nya affärer och utvecklingsområden.

Under 2024 har vi bland annat arbetat med och genomfört följande:

- Ett energiefektiveringsprojekt på Johannes kraftvärmeverk i syfte att återvinna värme från pannhusventilationen.
- Arbeta aktivt med att anpassa hållbarhetsredovisningen till EU:s CSRD-direktiv (Corporate Sustainability Reporting Directive)
- Deltaga i olika program och forum för samverkan inom energioch miljöområdet, både på regional och nationell nivå.

- Den utökade betonslagingsytan på Johannes kraftvärmeverk har tagits i drift. Ytan har skapats för att säkra vår produktionsförmåga på en föränderlig marknad.
- Energiutvärdering i syfte att spara el på grund av det rådande låget på elmarknaden.
- Utsatt flexibilitets- och stödjepotential som bidrar till att minska effektbehovet på elnätet och därmed minska behovet av ny elproduktion.
- Testat och studerat ny teknik i form av batterilager i elnätet för olika tillämpningar och ökad förtäring av lokalitet, stödjepotential och andra nyttor så som energilagring, frekvensreglering och effektutjämning.
- Bidragit med kunskap till bland annat Gävle kommuns miljöstrategiska program.
- Blivit medlem i Gävle Klimatråd. Vi kommer att ansvara för en separat effektgrupp inom nätverket.
- Kommunens energiplan för 2024-2038, som bolaget har projektlett, antogs av kommunfullmäktige under året.
- Byggnationen av den nya fördelningsstationen F3 Elektron pågår och beräknas vara klar 2025. Den kommer att vara den första i Sverige som är helt fri från klimatskadliga gaser (SF₆-gas).
- Som ett led i hållbarhetsarbetet bytt accessväxlar som nått sin tekniska livslängd mot nya, mer energisnåla sådana. Utrustningen köps dessutom från en inhemsk leverantör och sammanlagt leder bytet till minskad materialförbrukning i stadsköpet.



Document ID: 007ED77D0C034C9B92CEC2118AB090E5
 This file is sealed with a digital signature.
 The seal is a guarantee for the authenticity of the document.



Social hållbarhet

Bolagets direkta påverkan och resultat

Med en väl fungerande verksamhet i form av el, värme, kyl, belysning och belysning bidrar koncernen till ett attraktivt, tryggt och tillgängligt Gävle. Vår varumärkesplattform (se bild på föregående sida) beskriver hur vi vill uppfattas. Plattformen visar på hållbarhetsfrågornas centrala roll i bolaget. Den strategiska planen beskriver bolagets "värde" med att vi med vetskap om att vi lever på en planet med snedliga resurser ska bidra till att utveckla Gävle till en av Sveriges bästa städer att bo och verka i.

Pålitlighet och kompetens upplevts av våra kunder

Årets NOVUS-undersökning visar att Kundnöjdhetens index ligger kvar på en hög nivå och över benchmark, men minskar något jämfört med förra året. Det starka resultatet hålls uppe av mycket hög nöjdhet bland bolagets kunder. Stycke som lyfts fram hos oss som energibolag är pålitlighet och kompetens. Enligt resultatet för vårt CSR-index (Hållbarhetsindex) uppfattas Gävle Energy fortfarande som mycket pålitligt. Vi ser dock fortsatt att en relativt stor andel har svårt att ta ställning till hur Gävle Energy uppfattas.

För att vi under 2025 ska nå ut bredare och stärka vår position ytterligare inleds under 2024 ett omfattande arbete med översyn av kund- och varumärkesbyggande material. Det nya, övergripande kommunikationskonceptet "Energi på rätt sätt" blir ledningen både internt och externt i kommunikationen framöver och tanken är att det ska bidra till att upprätthålla och ytterligare stärka kundrelationen och därmed även resultatet i våra kundundersökningar.

Digital tillgänglighet

Under året fortsatt arbetet med att optimera både mjukvara och innehåll i våra kanaler och plattformar för att underlätta för och utbilda våra kunder i bland annat energiproduktion, energioptimering och fakturastämning. Ett arbete som skett i linje med vår kundresa. Genom kampanjer och utskick har vi skapat kammeolm kring dessa

funktioner och allt fler ansluter sig därmed till digital faktura, laddar ner appen och loggar in på våra sidor.

Vi har även fortsatt arbetet med att tillgänglighetsanpassa vår webbplats utifrån lagen om tillgängliga webbplatser. Digital tillgänglighet innebär att ingen ska hindras från att få tillgång till digital offentlig service.

Värdegrund och goda samarbeten

Vår värdegrund, kvaliteten, bemötande och samarbete är en viktig del av bolagets agerande såväl internt som externt. Psykologisk trygghet är en nyckelfaktor för god samarbete och HR-avdelningens fokus under 2024 har varit att öka medvetenheten och kunskapen kring just psykologisk trygghet hos alla medarbetare.

Genom ett aktivt deltagande i olika externa arbetsgrupper och i samverkanspartners aktiviteter säkerställer bolaget att vår värdegrund beaktas. Vi utvecklar och arbetar med projekt som ska bidra till att barn och ungdomar växer upp i en trygg och inkluderande miljö. Prövande aktiviteter för målgruppen syftar till att sprida glädje, och jobbar för hämsynstagande och respekt samt mot utanförskap, mobbing och segregation. Läs mer i avsnittet om Globala mål för ett hållbart samhälle.

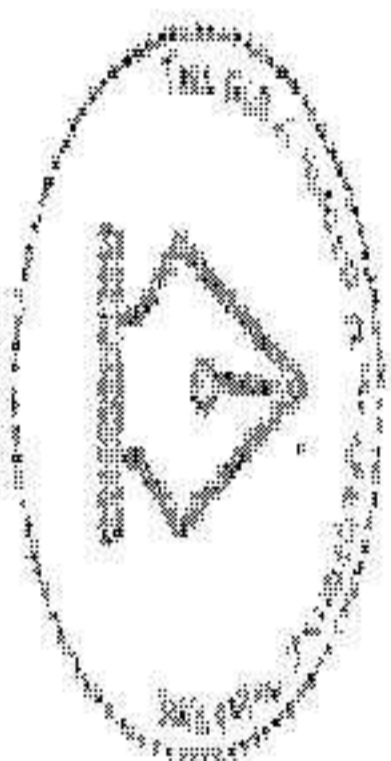
Fördjupade samarbeten

Våra samverkansavtal sträcker sig ofta med fördel över en längre period som tre år för att kunna följa hållbara arbeten och utveckling av våra partners arbete. Förutom att bolaget stöttar många föreningar för både barn och vuxna i Gävle finns även fördjupade hållbarhetsarbeten med Gefle IF FF och verksamheten Ett bättre Gävle. Under hösten har också de medarbetare som så önskat och haft möjlighet att bidra som volontärer i föreningens arrangemang Eklymsmatchen som syftar till att barn och unga ska få möta bland annat poliser under mer ströpprade och lekfulla former för att bygga relation. Bolaget samverkar också med den ideella föreningen Måttaketen som arbetar mot brugen och för hållbarhet genom att ta vara på matvaran från Gävles butiker. Maten packas sedan om och delas ut som matlådor till behövande. Tillsammans med samverkanspartners som till exempel Gefle IF FF och Måttaketen sätter vi fokus på socialt ansvarstagande.



Indikator	Utfall 2024	Målvärde	Utfall 2023
Öffentlig betygsning, andel fungerande lampor i offentlig miljö	99,7%	>99,5%	99,8%

Indikator	Utfall 2024	Målvärde	Utfall 2023
Tillgänglighet bredband årsvärde	100%	>99,5%	100%
Medelavväntad minutskuld, Elnet, årsvärde	22,48 min	<14 min	16,3 min
Tillgänglighet fjärrvärme årsvärde	99,8%	>99,9%	99,9%



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

Document ID: 007ED7D00CD34C8B92CEC218AB083E5

Drivkraftsfonden

Genom Drivkraftsfonden kan vi på olika sätt stötta och bidra till det som är positivt för de som bor och verkar i Gävle samt de som arbetar för ett bättre och mer hållbart samhälle. Under 2024 har vi bland annat stöttat 171 skrotföreningar och bidragit med energianalys åt alternativbuden Lyktan samt energibesparingsåtgärder åt Norrlandets IF i form av byte till LED-belysning med målet rikt energi effektiv löslöshetsmätning. Vi har även stöttat fyra verksamheter som med sitt arbete bidrar till "Ett Bättre Gävle" samt ökat livskvalitet via Mötesplatsen Bonitus, PUSH Festivalen, Vänner i Gävle och Funderfestivalen. Drivkraftsfonden har också 2024 sponsrat Missing People Gävleborgs viktiga arbete med en slöpkärra som behövs under sökkuppning.

Våra leverantörer

Vid upphandlingar ställs krav på värde för bland annat etik och miljö. Ett konsekvent arbete pågår för att utveckla hållbarhetsaspekterna vid upphandling och skapa förståelse för att det är vid inköp och genomförande av nya investeringar som grunden läggs för framtiden. Arbete pågår ständigt för att långsiktigt och medvetet skapa en trygghet för kunderna och en attraktionskraft för kommunen. Kundernas behov och krav ska tillgodoses genom att erbjuda en hög leveranssäkerhet i näten. Detta sker bland annat genom smart infrastruktur och ett aktivt arbete med utveckling av drift- och underhållsarbete.

Medarbetare

Bofagets direkta påverkan och resultat

Vi har stolta, motiverade medarbetare som är engagerade och ansvarstagande. Med säkerhet och hälsa i fokus arbetar vi för att främja ett långt och hållbart arbetsliv. Vi har fortsatt fokus på arbetet med riskobservationer och psykologisk trygghet på arbetsplatsen för att stärka vår säkerhetskultur. Genom bland rapportering av tillbud och riskobservationer kan vi kontinuerligt förbättra arbetsmiljön och minska risken för olyckor. Det är möjligt att rapportera tillbud och olyckor via både app och utmanit. Arbetet med systematisk uppföljning har sina utmaningar, men går fortsatt framåt, bland annat tack vare mycket goda insatser från exempelvis affärsområde Energiproduktion.

Vi ser en mångfald utveckling bland annat äldre, kön, etnicitet, erfarenhet, utbildning och yrkesroller bidrar till kreativitet, dynamik

och bättre resultat. En utmaning är att attrahera och rekrytera fler kvinnor till branschen, särskilt inom mansdominerade yrkeskategorier. För att möta denna utmaning arbetar vi utifrån företagets jämställdhets- och likabehandlingsplan, som tas fram av en parvisammansatt grupp. Planen syftar till att kontinuerligt utveckla företaget och dess medarbetare i frågor som rör jämställdhet och inkludering.

Ett av målen i planen är att stärka vår värdegrund och företagskultur. Under 2024 inleddes detta arbete med kompetenshöjande insatser för chefer och medarbetare, med fokus på vikten av psykologisk trygghet på arbetsplatsen. Psykologisk trygghet mättes delvis genom våra påsmätningar, och i den senaste mätningen 2024 uppnådde vi följande resultat på mellan 92-96 av 100 för hela koncernen. Den ökade medvetenheten hos chefer och medarbetare har också bidragit till att vi på ett respektfullt och generöst sätt lär oss identifiera och hantera ärenden där den psykologiska tryggheten varit högre. Detta arbete inkluderar även samarbeten med våra underleverantörer.



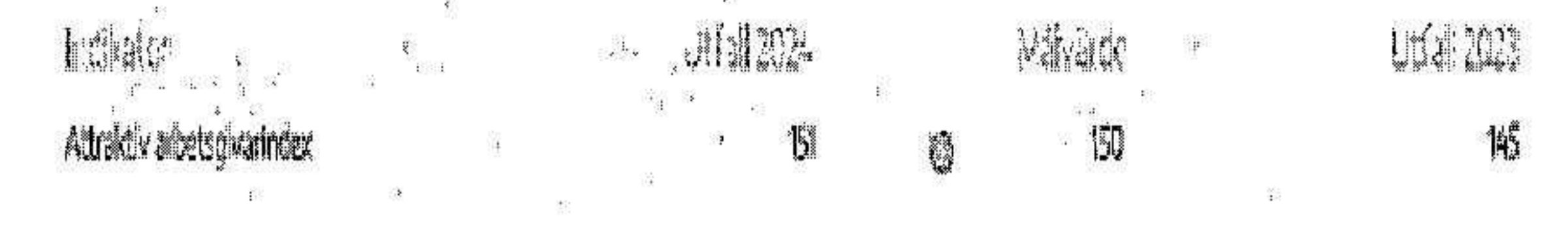
Målet för kvinnor anställda på Gävle Energi AB. Definitionen av kvinnor (poststäm) i en organisation är minst 40 procent kvinnor.



Jämför ett jämställdhetsindex från en summering av nyckeltal från Nyckeltalstyrelsen baserat på forskning. Högre poäng är bra.



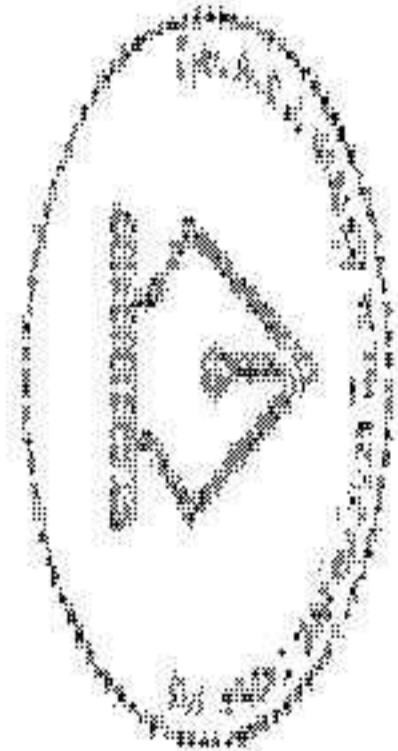
Genom att öka rapportering av observationer och tillbud kan arbetsmiljön hela tiden utvärderas för att minska risken för olyckor.



Attraktiv arbetsgivareindex är en nyckeltal från företaget av Medarbetarindex som mäter områden som enligt forskning anses vara kärnkriterier för en attraktiv arbetsgivare. Måtpoäng är 150.



Medarbetarengagemang mättes genom enkätundersökningar och är en summering av resultat från mål och bakgrund, poäng för arbetet samt andra indikatorer som till exempel jobbtillfredsställelse. Skalan är 0-100.



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.
Document ID: 007ED17D0CD34C8B92CEC21184B083E5



"VI BEHÖVER FÖRBEREDA FÖR FRAMTIDENS ARBETSKRAFT, UTVECKLA OCH BEHÅLLA VÅRA BEFINTLIGA MEDARBETARE OCH SAMTIDIGT FORTSÄTTA ARBETA FÖR ATT VARA EN ATTRAKTIV ARBETSGIVARE."

Strategisk kompetensförsörjning - nyckeln till hållbar arbetskraft

En av målen är att våra medarbetare ska lydas och utvecklas utifrån sina egna förväntningar och önskemål i linje med bolagets och branschen behov. I en värld där förändringarna sker i allt snabbare takt, blir strategisk kompetensförsörjning en central fråga för arbetsgivare.

HR-avdelningen leder fram ARUBA som en grundpelare inom strategisk kompetensförsörjning. ARUBA står för att attrahera, rekrytera, utveckla, behålla och sveckla.

– Det är viktigt att vi arbetar med och genomför aktiviteter inom alla fem delar av ARUBA, säger Lovis Hilldén på HR-avdelningen. Vi behöver förbereda för framtidens arbetskraft, utveckla och behålla våra befintliga medarbetare och samtidigt fortsätta arbeta för att vara en attraktiv arbetsgivare, berättar hon.

Som en del av detta arbete byggs nu en kompetensportal upp, Kompetensan. Den kommer att innehålla både obligatoriska utbildningar för nyanställda och valfria kurser för befintliga medarbetare. Målet är att samla allt utbildningsmaterial på ett ställe så att det blir lättillgängligt för alla.

Med den ökande betydelsen av artificiell intelligens (AI) i arbetslivet är det också ett prioriterat område för bolaget. Vi undersöker hur AI kan integreras i olika utbildningsmoment för att stärka kompetensutvecklingen.

Psykologisk trygghet har varit ett annat stort fokus under 2024. Forskning visar att team med hög psykologisk trygghet tenderar att vara både mer innovativa och produktiva. Detta arbete är en viktig del av våra insatser för att skapa en hållbar arbetsmiljö.

Vi lägger grunden för kompetensförsörjning tidigt genom samarbeten med grundskolor för att öka intresset för naturvetenskap och teknik. Praktikplatser och besökslärande är andra viktiga delar av vår strategi, där vi ständigt anpassar oss efter teknisk utveckling och förändrade behov i omvärlden.

I samarbetet med Högskolan i Gävle tar vi ibland emot studenter för arbetspraktik. Under året har två personer från Teknisksprången genomfört sina arbetsperioder hos oss, och flera andra praktiklärande lär också fått värdefull erfarenhet genom sina praktikplatser. Dessa samarbeten stärker vårt arbete med strategisk kompetensförsörjning och bidrar till att utveckla vårt arbetsgivarsamarbete, en viktig del av vår framgång nu och i framtiden.

Många medarbetare är engagerade i koncernövergripande projekt eller tillsammans med externa samverkanspartner där vi gemensamt arbetar för nya hållbara lösningar, exempelvis för framtidens fjärrvärmte. Möjligheten att prova andra arbetsuppgifter inom bolaget kan leda till nya roller. Det visar på en öppenhet och öppnar upp för nya karriärvägar och bidrar till personlig utveckling.

Fler aktiviteter för att utveckla och behålla medarbetare samt säkerställa en god arbetsmiljö:

- Pulsmätningar med efterföljande dialoger i arbetsgrupperna 4-6 gånger per år.
- Skyddsombuds som sammanträder fyra gånger per år, där samtliga skyddsombud och utsedda tjänstemän deltar.
- Årliga medarbetarsamman med fokus på hälsa, miljöuppföljelse och karriärvveckling.
- Facklig samverkan en gång per månad samt fackligt deltagande vid styrelsemöten och stora avstämningar.
- Kompetenshögskolor, såsom ledarskapsutbildningar för chefer och medarbetare.
- Fiskvårdensanstalter som till exempel gym, ledarled utbildning och friskvårdsdagar.
- Systematisk arbetsmiljöarbete som ibland utvärderas och uppdateras inom ramen för skyddsombudens arbete.
- Medarbetardag där alla anställda samlas kring ett tema. Temat 2024 var "Ölade tillgång på kraft och effekt".
- Cheferum med deltagande av samtliga chefer två gånger per år.
- Registrering och kartläggning av alla kompetensutvecklingsstammar i personalsystemet Flex.

Respekt för mänskliga rättigheter

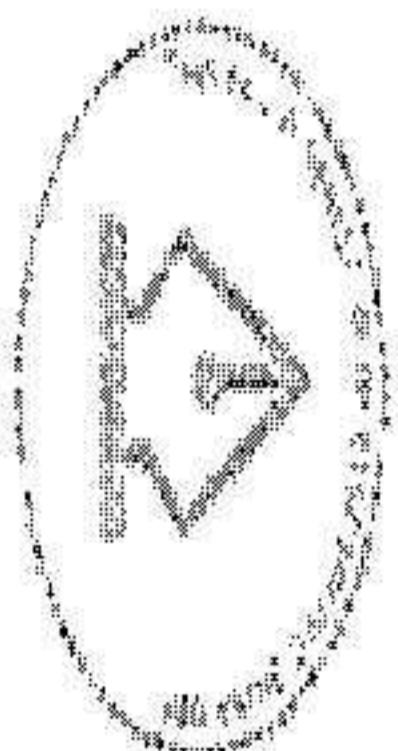
Mänskliga rättigheter är universella och gäller för alla. De förklarar att varje människa, oavsett land, kultur och sammanhang, är födda fria och jämlika i värde och rättigheter.

Bolagets direkta påverkan och resultat

Genom att vara en aktiv partner till initiativet Ett bättre Gävle och En Bra Start bidrar vi till ökad livskvalitet för barn och ungdomar i regionen. Ett annat viktigt samarbetsprojekt är Familjeskolan, som ger människors stöd och rådgivning vid ekonomiska svårigheter.

Vi stödjer också Matskolan, en ideell organisation som hjälper luncher och matskolor i matvård. Detta lokala initiativ är en del av vårt engagemang för social hållbarhet. Läs mer om Matskolan i avsnittet Lång de Globala målen på sidan 19.

I samarbete med Gävle kommun erbjuder vi personer med funktionsnedsättning möjlighet att demontera el- och fjärrvärmemätare innan de skickas till återvinning. Projektet syftar till en meningsfull sysselsättning som tar hänsyn till individens förutsättningar och behov. Läs mer om samarbetet på sidan 17.



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

Document ID: 007E217D0CDB34C9B92CEC2118AB080E5

Motverkande av korrupktion

Korrupktion är ett samlingsbegrepp för att ge och ta emot muta, trolöshet mot huvudman och att utnyttja sin ställning för att uppnå oömlborlig fördel för egen eller annans vinning.

Bolagets direkta påverkan och resultat

Upphävning är det mest framträdande området där krav kan ställas på bolaget och dess partners för att motverka korrupktion. Särskild vikt läggs vid att identifiera och motverka vänskapskorrupktion i samarbeten, upphandlingar och rekryteringar.

Under året har bolaget uppdaterat sin riktlinje mot mutor och korrupktion. Den nya riktlinjen ger tydligare vägledning och stöd till medarbetare för att säkerställa korrekta och etiska beslut. Inifrån jul skickades en påminnelse via intranätet till samtliga medarbetare om den ökade risken för mutor under högtider.

I syfte att hålla risken och kunskaperna kring mutor och korrupktion aktuella och tillgängliga för alla medarbetare, kommer utbildningsinriktat baserade på den uppdaterade riktlinjen att genomföras under 2025. Bolaget ställer också tydliga krav på leverantörer och partners i upphandlingar. Den uppdaterade upplösningsskoden för leverantörer inbjuder namn som en obligatorisk del i avtal för att säkerställa efterlevnad.

Koncernen har dessutom ett casebaserat system, som ger anställda möjlighet att anonymt rapportera missförhållanden inom verksamheten. Systemet syftar till att:

- Tydliggöra ansvar för att uppmärksammas och hantera problem eller avvikelser från lagar och riktlinjer.
- Påminna organisationen om vikten av att kommunicera vilka regler som gäller och vad som förväntas av de anställda.
- Främja en kultur där problem adresseras och diskuteras öppet och respektfullt.

Som en del av det förebyggande arbetet säkerställs vid medarbetarsamtal att inga bisysslor förekommer som kan innebära jäv eller skada bolagets förtroende.

Bolagets varumärkesplattform fungerar också som ett centralt verktyg för att tydligt kommunicera bolagets värdegrund och hur vi vill uppfattas. Se avsnitt Social hållbarhet på sidan 30.

Riskhantering

Bolagets direkta påverkan och resultat

Väsentliga risker

Ett ökat fokus på säkerhet, i kombination med omvärldsfaktorer, har bidragit till en högre medvetenhet om risker. Energitjänst, med sitt samhällsviktiga uppdrag, har en central roll i att minimera

riskerna och öka säkerheten i sin verksamhet. Bolagets risker delas in i marknadsrisker, finansiella risker, handelsrisker, tekniska risker, information och IT, personal och organisation samt politiska och regulatoriska risker.

Exempel på risker är:

- Arbetsmiljörisker
- Egendomsrisker och driftstörningar i bolagets anläggningar som påverkar leveranser, med risk för skador, otrygghet och produktionsförluster för verksamhetsutövare och privatpersoner
- Utsläpp och övriga miljöpåverkan
- Extrema väderförhållanden
- IT-störningar och intrång
- Bristande informationskydd
- Kompetensbrist och beroende av nyckelpersoner
- Brist på lagfärdighet

Riskhantering och säkerhetsarbete

Bolagets övergripande risk- och säkerhetsarbete bedrivs av internkontrollenheten, bestående av representanter från styrelsen, företagsledningen, säkerhetsavdelning och kontroll. Gruppen har fortsatt att utveckla processen för att hantera koncerngemensamma risker och säkerhetsfrågor. Forsatt fokus har legat på systematiskt riskarbete med tillhörande beredskap och kontinuitetsarbete. Riskworkshop har genomförts för att tydliggöra ett riskbaserat arbetsätt kopplat till mål- och verksamhetsplanering.

Grundläggande brandskydds- och hjärt-och lungsjukdoms-utbildningar genomförs årligen. Föreläsningsserier inom tillfällighet och övrig säkerhetsteknik har genomförts under året. Flera föreläsningar av egendomskydd och äganderätt kopplat till etiska aspekter är på plats inom verksamhetens olika områden. Ett arbete med en befattningsanalys har genomförts vilket är en viktig del i bland annat personalförteckningen och beredskapen.

Informationsläkhet

Informationsläkhetarbetet främjades. Utifrån tekniska revisionen granskning och krav från NIS2 har bolaget under året

- Identifierat och hanterat koncerngemensamma informationsläkhetrisker.
- Säkerställt att alla affärs- och serviceområden har verktyg för att hantera sina informationsläkhetrisker.
- Infördes koncernledning och styrelse om de risker och säkerhetsfrågor som kräver åtgärder enligt NIS2.
- Genomfört kompletterande utbildningar för chefer och nyckelpersoner om NIS2 och incidenthantering.

NIS1 och NIS2 är EU-direktiv som reglerar säkerhet i nätverk och informationssystem. NIS står för The Directive on Security of Network and Information Systems och syftar till att stärka motståndskraften hos samhällsviktiga tjänster.

Miljö och anläggningar

För anläggningarna med tillstånd- eller anmälningsplikt enligt miljölagstiftningen finns egenkontrollprogram som säkerställer att riskanalyser, kontroller, revisioner, provtagningar och rapportering sker systematiskt. Under året har bland annat egenkontrollprogrammen för anläggningarna Johannes, Herbo och Carlsborg uppdaterats, och samarbete med Bombus Energi AB påbörjats enligt av rutin för gemensamma riskbedömningar.

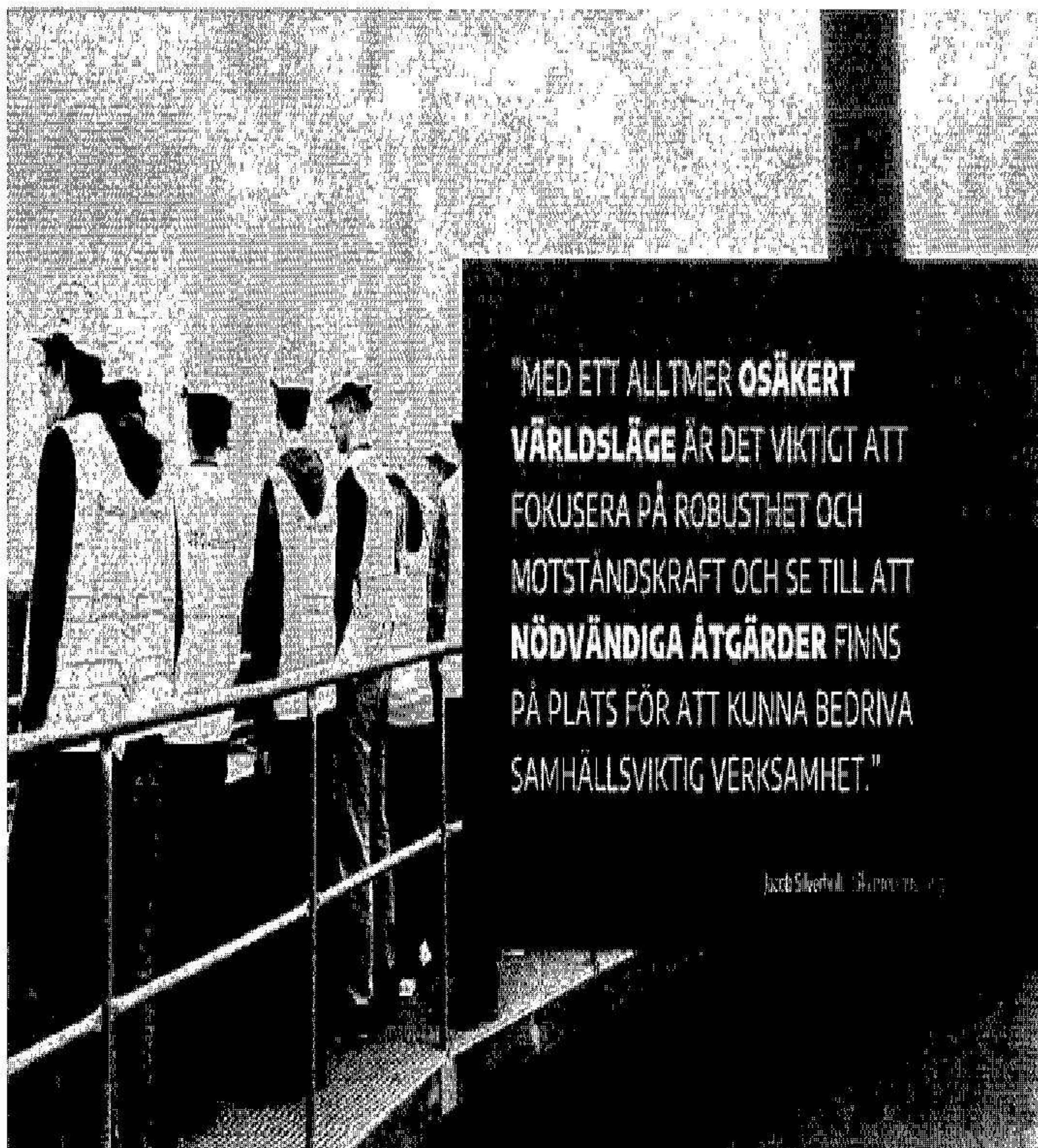
Säkerhet i fokus

Med ett alltmer osäkert världsläge är det viktigt att fokuserna på robusthet och motståndskraft och se till att nödvändiga åtgärder finns på plats för att kunna bedriva samhällsviktig verksamhet. Under året har bolaget bland annat fokuserat på beredskapsplanering för att stärka verksamhetens förmåga och utållighet.

– Beredskapsplanering ger oss en nulägesbild och möjlighet att fatta medvetna beslut om framtida prioriteringar, säger Jacob Silverhult, säkerhetsansvarig på Gävle Energi. Hur säkerställer vi vår förmåga att fortsatt leverera samhällsviktiga tjänster förbättrar han.

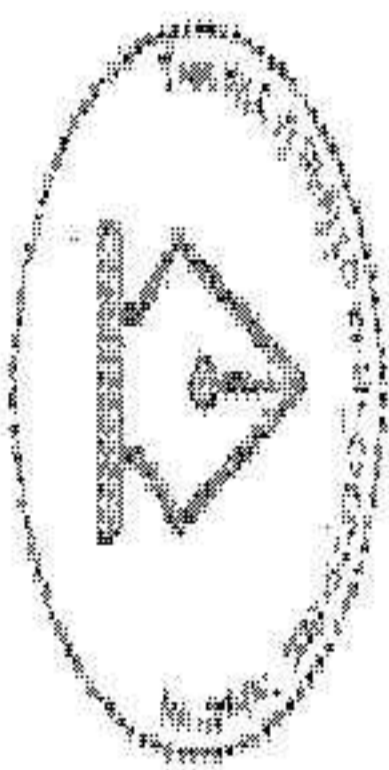
Incidenter

Under året har inga större incidenter inträffat. Mindre incidenter har fortsatt bidra till att utveckla bolagets förmåga att hantera händelser och stärka incidenthanteringsprocesserna.



"MED ETT ALLTMER OSÄKERT VÄRLDSLÄGE ÄR DET VIKTIGT ATT FOKUSERA PÅ ROBUSTHET OCH MOTSTÅNDSKRAFT OCH SE TILL ATT NÖDVÄNDIGA ÅTGÄRDER FINNS PÅ PLATS FÖR ATT KUNNA BEDRIVA SAMHÄLLSVIKTIG VERKSAMHET."

Jacob Silverhult | 2024-07-15



This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.
Document ID: 007ED17D0CDD34C9B920EC2175A8060E9

Förvaltningsberättelse

Om inte annat särskilt anges, redovisas alla belopp i tusentals kronor. Uppgifter inom parentes avser föregående år.

Koncernen

Viktiga förhållanden

Gävle Energi AB, organisationsnummer 556407-2501 med säte i Gävle, och dess dotterbolag producerar, distribuerar och säljer el, värme, belysning och tele- och datakommunikation samt tjänster förknippade med dessa verksamhetsområden. Bolaget är ett helägt dotterbolag till Gävle Stadshus AB som till 100 procent ägs av Gävle kommun. I koncernen ingår moderbolaget Gävle Energi AB samt de helägda dotterbolagen Gävle Kraftvärme AB och Gävle Energi Elnät AB. Dessutom äger moderbolaget 95 procent av aktierna i Gävle Energisystem AB och 59 procent av aktierna i Bionär Närvarme AB. Från och med 2025-01-01 äger Hofors Kommunhus AB 10 procent av aktierna i Gävle Energi Elnät AB.

Koncernen ännu också andelar i Bomhus Energi AB 50 procent, Gasnäs Elkraft AB 49 procent samt Norrskan AB 12,77 procent.

Koncernens verksamheter möjliggör för invånare och företag att leva, bo och verka i Gävle och regionen på ett hållbart sätt. Med erfarenhet och kompetens, i kombination med infrastruktur, skapar koncernen långsiktiga samarbeten och kundrelationer som främjar hållbar utveckling och tillväxt. Koncernen erbjuder hållbara tjänster och lösningar som bidrar till ökad livskvalitet och konkurrenskraft, både idag och i framtiden.

Väsentliga händelser under räkenskapsåret

Ökade kostnader, bristvaror och långa leveranstider

Kostnaderna för bränslen och material som koncernen är beroende av har under året legat kvar på en hög nivå. Samtidigt har vissa komponenter fått karaktär av bristvaror där leveranstiderna har varit långa och tillgången ständigt begränsad. En konsekvens av prisökningarna för bränslen är att fjärrvärmepriserna i såväl Sverige som i Gävle ökade under 2024.

Minskad tillväxt

På grund av liknanpunkter och att Gävle inte växer har bolaget makt av en viss del efterfrågan på bolagets infrastrukturliga tjänster, såsom tjänstanvändning till bredband, fjärrvärme och elnät.

Ökad kostnadsmedvetenhet inom koncernen

Som en konsekvens av det förhöjda kostnadsläget har ett arbete pågått inom koncernen med att effektivisera och minska kostnader.

Säkerhet i fokus

Med ett allt osäkrare världsläge har det varit prioriterat att fokusera på robusthet, motståndskraft, logistikfärdighet och se till att nödvändiga ägandeförändringar finns på plats för att kunna bedriva samhällsviktig verksamhet. Under året har bolaget bland annat fokuserat på beredskapsplanering för att stärka förmåga och utställighet.

Utökat samarbete i regionen

Gävle Energi Elnät AB och Hofors Elverk AB har under året arbetat med att möjliggöra ett samarbete inom elnät och fiber. Syftet är att möjliggöra en effektivare verksamhet inom området och därmed bidra till en ökad livskvalitet för invånarna. Det innebär också att kompetensförsörjningen underlättas samt att den gemensamma verksamheten blir en ännu attraktivare arbetsgivare. Samgåendet genomfördes per 2025-01-01, vilket innebär att Hofors kommunhus AB äger 10 procent av aktierna i Gävle Energi Elnät AB.

Felix-fjärrvärmeledning mellan Gävle och Sandviken

Projektet har drifsetts under sommaren. Under juni öppnades ventilen och vattnet flödar nu i fjärrvärmeledningarna mellan Sandviken och Gävle. Sandviken Energi fjärrvärme kunder får nu sin fjärrvärme från 100 procent förnybara energikällor genom Gävle Energi.

Verksamheten

Verksamheten är indelad i affärsområdena GävleNet, Elnät, Fjärrvärme och Energiproduktion samt serviceområdena Marknad och tjänster, Infrastrukturservice, Verksamhetsutveckling och Ekonomi.

Affärsområde GävleNet

Affärsområdet GävleNet startades år 1997 och är den enhet inom Gävle Energi AB som driver och utvecklar produktionsdröna GävleNet Stadsnät och GävleNet Bredband. GävleNet ska med hög kvalitet, driftsäkerhet och tillgänglighet driva och förvalta stadsnätet i Gävle och Ockelbo kommun. För att öppna kommunernas bredbandsnät ska GävleNet vara drivande gällande fiberbyggnaden i respektive kommun. All fiberbyggnaden görs enligt certifieringen Robust Fiber.

Affärsområdet har i dagligt drögt 29 000 svarade kundansökningar, där lösen består av de fyra produktgrupperna svartfiber, kapacitet, internet och operatörshotell. GävleNet växer och har under året ökat med cirka 400 hundraansökningar. För sitt hundra med att arbeta alla kunder har affärsområdet under året haft flera utlysta fiber tekniker från lokala entreprenörer.

Kundgrupperna som nyttjar infrastrukturen är bland annat företagskunder, fastighetsägare, privatkunder och operatörer.

GävleNet levererar även en kvalitativ kapacitetstjänst till Gävle och Ockelbo kommunens samtliga verksamheter. I uppdraget ingår även att medverka till att skapa konkurrenskraft för det lokala näringslivet och att göra Gävle till en av Sveriges bästa städer att leva, bo och verka i.

Affärsområde Elnät/ Gävle Energi Elnät AB

Elnät är det äldsta affärsområdet inom Gävle Energi och bildades 1892. Bolaget har under året jobbat med att förbereda ett samarbete med Hofors Elverk AB.

Bolaget ansvarar för att upprätthålla elförvänsen inom det egna koncessionsområdet med en hög leveranssäkerhet. Det huvudsakliga uppdraget är att distribuera elenergi till drygt 50 000 kunder. Bolaget har en hög servicegrad. Genom lokal service och hög leveranssäkerhet strävar Gävle Energi Elnät AB efter att vara landets bästa elnätstjänst. Under året har fokus legat på att tillhandahålla en pålitlig och effektiv infrastruktur för eldistribution inom elnätområdet, samt på underhåll och modernisering av elnätet för att säkerställa hög kvalitet på eldistributionen till kunderna.

Framåt ligger fokus på att möta de växande kraven på hållbarhet och digitalisering inom elnätbranschen. Ambitionen är att fortsätta investera i smarta lösningar och innovativa teknologier för att förbättra service, öka kundnöjdheten och möjliggöra till anslutning av nya kunder.

Affärsområde Fjärrvärme

Gävle startade sin fjärrvärmeverksamhet 1967. Idag har affärsområdet cirka 4 000 paravärdanslutningar och ungefär 1 900 företagskundsanslutningar. Affärsområdet tillhandahåller och utvecklar produkter och tjänster inom fjärrvärme och belysning med fokus på miljö och service som skapar värde för affärsområdets kunder. Affärsområdet upprättar fortsatt god lönsamhet. Under 2024 har vi varit högt den anslutningskostnad som vi är vana vid och det förklarar av liknanpunkterna och att Gävle inte växer. Projekt Felix, där Sandvikens och Gävles fjärrvärmeverksamhet har under första delen av året löpt på i byggfas för att sedan gå över i driftfas. I mitten av juni startade leveransen av värme till Sandviken. Projektet har fått stöd från Klimatärvet, stödet baseras på mängden koldioxid som reduceras bort, i det här projektet cirka 46000 ton.

Bionär Närvarme AB

Bionär Närvarme AB erbjuder smarta värme lösningar med den senaste tekniken och metoden, alltid med respekt för människan, miljön och naturen. Bolaget strävar efter att samverka med kunderna och andra intressenter för att skapa tekniskt, ekonomiskt och ekologiskt hållbara lösningar. Inom Bionäs marknadsområde är målet att minimera uppvärmning med fossila bränslen och ersätta med en trygg, ekonomisk och hållbar värme. Bionär förvärvar, bygger, underhåller och säljer bionärmetalsvarm värme. Bionär erbjuder kompletta drift- och serviceavtal eller enstaka anslutningar för kommuner, industrier, fastighetsföretag och privatpersoner.

Belysning

Inom affärsområdet fjärrvärme bedrivs även fjärrvärmeverksamhet. Fjärrvärmemarknaden i Sverige har varit stabil under de senaste åren, men det finns tecken på att marknaden börjar mattas, och det gör den även i Gävle, och det förklarar av liknanpunkterna och att Gävle inte växer.

Affärsområde Energiproduktion/ Gävle Kraftvärme AB

Verksamheten består i att bedriva produktion samt försäljning av el från vattenkraftverken i Gävleån, el och värme från kraftvärmeverket Johannes samt de två hövattententralerna Enebo och Carlborg. Detta ska göras på ett effektivt och optimalt sätt, såväl ekonomiskt som miljömässigt lönsamt och med hög tillgänglighet. Verksamheten har även ansvar för förvaltning av värme- och bränsleleveransavtalen i samarbete med Bomhus Energi AB och Billerud Stog & Industri AB. Detta innebär att bolaget ska se till att samarbetsavtalen efterlevs och långsiktigt utvecklas. Bolaget har även ansvar för att sköta drift och underhåll av Sandvikens Energi AB:s pannor i Björkstam i Sandviken.

Målmålen för verksamheten är att uppnå resurseffektivitet och 100 procent förnybar energi. Tillsammans med Billerud Stog och Industri AB och Bomhus Energi AB ska bolaget se till att fjärrvärmeverket i Gävle och Sandviken förses med värme som i huvudsak baseras på restvärme och biobränslen, totalt 888 GWh. Elproduktionen från bolagets egna produktionsanläggningar uppgår till 76 GWh.

Serviceområde Marknad och tjänster

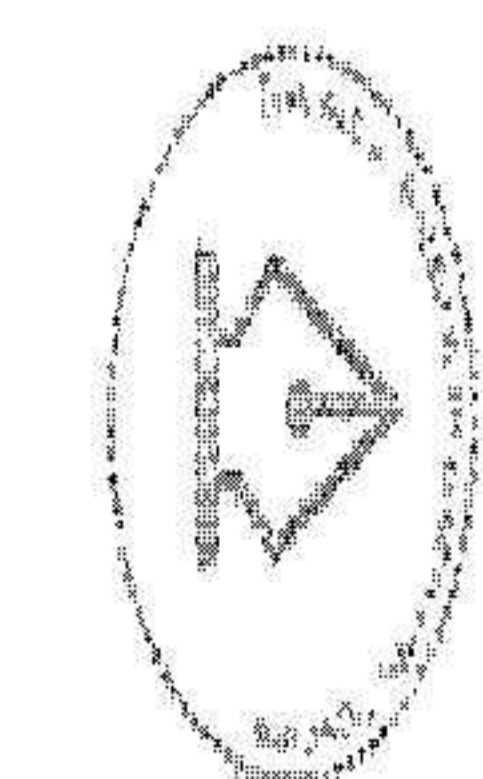
Enheten har ansvar för kundtjänsten från första kontakt till avslut vilket omfattar avdelningarna Kundcenter och Försäljning. Utöver det ansvarar enheten också för Gävle Energis infrastrukturserviceprodukter och tjänster såsom Elhandel, Energisystem, Belysning och Strategisk utveckling.

Elhandel/Gävle Energisystem AB

I Sverige finns cirka 150 företag som bedriver elhandel. Gävle Energis dotterbolag Gävle Energisystem AB är ett av de 25 största elhandlarna med knappt 45 000 kundavtal. Gävle Energisystem AB ägs av Gävle Energi AB (95 procent) och Söderhamns Nät AB (5 procent). Elhandeln bedrivs idag via två bolag: Gävle Energi Elhandel och Söderhamns Nät Elhandel.

Elhandlaren befinner sig i en stark förändringsprocess där energiomställning och elektrifiering i kombination med teknologiska förändringar och den tidigare energikrisen skapar ett regulatoriskt förändringstryck. Dessa faktorer kommer under en lång tid framöver bli konsekvenser för branschen. Som en följd av detta har bolaget arbetat med att minska riskerna, där leveransen av produkten Bunder profilerna är ett konkret exempel. Under året togs beslut om att sälja fossilfri elkraft, vilket också är ett sätt att öka vinsten för kunderna och samtidigt öka konkurrenskraften för bolaget och kunderna.

Energisystem



Document ID: 007ED17D0CD34CBB92CEC2118AB080E5
This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Energitjänster är verksam inom hela energiledna och hjälper kunden att optimera sina installationer främst inom värme, el och ventilation. Detta kompletteras bland annat med solceller och fördoulsledning främst riktat mot företag och bostadsrättsföreningar där Energijuster gör allt från förstudier inför byggnation, till färdig installation och betaltjänst.

Syftet med tjänsterna är att utifrån kundens behov tillhandahålla tjänster som underlättar, optimerar och utvecklar kundens verksamhet. Populära tjänster är laststationer för elfordon inklusive bensinlösning, uppkopplad fjärrvärmecentral, energideklarerat och individuell mätning och debitering (IMD). Inom verksamheten drivs och utvecklas även Gävle kommuns belysning.

Belysning

Avdelningen Belysning har till uppgift att tillhandahålla driftsäker och lösningsfärdig belysning i framför allt Gävle kommuns gatubelysningsnät genom daglig drift, byggtjänster i projekt och akut felreparering samt upphandla energi.

Strategisk utveckling

Avdelningen Strategisk utveckling syftar till att främja Gävle Energis affärsmöjligheter långsiktigt och bidra till ett hållbart samhälle. Det kommer alla som bor och verkar i regionen till nytta. Vår utveckling kan göras till ett eller flera affärsområdens verksamheter genom att identifiera nya produkter/tjänster, nya affärsmodeller och/eller implementera ny teknik som tiller samma produkt/tjänst på ett billigare, effektivare och/eller miljövänligare sätt.

Serviceområde Infraservice

Infraservice samlar de funktioner som bäst utförs gemensamt för alla eller flera infrastrukturområden.

GIS

GIS-funktionen ska tekniskt och legalt stödja infrastrukturen för företagets samliga affärsområden. Avdelningen fungerar som ett stöd till hela företaget och servar övriga verksamheter med kartor, mätningar, webbjänster, geografiska analyser och markdata.

Projektkontroll/inköp & Upphandling

Projektkontroll ska säkerställa och optimera hanteringen av projekt och projektporföljer inom organisationen genom att etablera standarder, tillhandahålla projektstöd och projektkonsekvenser samt främja kontinuerlig förbättring och effektivitet.

Här finns även inköpsavdelningen, som verkar för en hög inköps-effektivitet och på ett effektivt sätt nyttjar konkurrensen på marknaden.

Mätssystem

Mät-systems uppgift är att upprätthålla hög kvalitet och noggrannhet på energimätning. Syftet med Mät-system är att stödja Gävle Energi AB och dess samarbetspartners med mätning av energileveranser

Internservice

Internservice förvaltar fastigheter och tekniska fastighetsystem för koncernen. I uppdraget ingår skötsel, drift, underhåll och fastighetsutveckling. Uppdraget omfattar även gods- och förrädlafunktionen, fordon samt tjänster såsom lokalvidt och catering.

Serviceområde Ekonomi

Enheten har ansvar för koncernens löpande redovisning, ekonomistyrning, finansiering, samt ekonomisk och finansiell analys.

Serviceområde Verksamhetsutveckling

Verksamhetsutveckling samlar de avdelningar som arbetar koncernövergripande och syftar till att möjliggöra att företagets utveckling går i takt med områdets krav och förväntningar. Avdelningarna inom Verksamhetsutveckling säkerställer att den utveckling som beställs eller krävs regelbundet implementeras och får önskad effekt i verksamheten.

Verksamhetsstöd

Verksamhetsstöds uppgift är att förvalta koncernens verksamhetsledningssystem och lösningsfärdighet. Här finns den samlade kompetensen inom säkerhet, säkerhetskultur och förebyggande arbete, informationssäkerhet och GDPR, juridik, ISO-certifiering, interkonroll, arbetsbeskrivning, storhantiering, hållbarhetsarbete, miljö och kvalitet, processarbete, diariehantering, stävering och styrelseadministration.

Marknadskommunikation

Marknadskommunikations ansvarar för koncernens interna och externa kommunikation. I uppdraget ingår att förvalta koncernens varumärke, produktion och projektledning inom marknadsföring, sociala medier och skapande av sponsring. Avdelningen samordnar planering, genomför och utvecklar Gävle Energis kommunikationsinsatser internt och externt.

HR

HRs ansvar är att bidra till en hållbar arbetsmiljö så att organisationens chefer och medarbetare kan driva verksamheten mot koncernens mål. Detta görs bland annat genom att säkerställa goda förutsättningar för att attrahera, rekrytera, behålla och utveckla medarbetarna. I uppdraget ingår även chefstöd, personalfrågor, rekrytering, arbetsgivarvarumärke och löneadministration.

Drift IT

Drift ITs ansvar är att utveckla och förvalta en robust IT. En väl planerad drift av koncernens IT-infrastruktur bidrar till att anställda och kunder upplever att koncernen har en tillgänglig och driftsäker IT-miljö med hög säkerhet. Med dynamiska IT-lösningar utvecklar, upprätthåller och bevakar avdelningen tillgängligheten på koncernens interna och externa tjänster och bidrar samtidigt till att koncernen förhåller sig till lagar, direktiv och krav från branschen.

Verksamhetsutveckling IT

Avdelningen har underhåll- och förvaltningsansvar för samtliga större systemlösningar, driver samarbeten med leverantörer och andra energibolag, tillhandahåller utbildnings- och support samt jobbar för att leverera en stabil IT-systemlösning som ligger i framkant i branschen. Avdelningen ansvarar även för utveckling, integrationer, digitaliseringar och automatiseringar. I avdelningens ansvar ingår även att förbereda och genomföra arbetsuppgifter i systemen som till exempel debitering, avräkning, leveransbyten och räkningar till kunder. Kontakt med myndigheter och andra aktörer på marknaden ingår även det i dagordet.

Förväntad framtida utveckling

Energibranschen är en bransch i kraftig förändring, därför är det viktigt med systematisk omvärldsbevakning i samverkan med näringslivet, både inom och utanför energibranschen, Högskolan i Gävle och kunder.

I takt med alltmer förnybar elproduktion i det svenska elsystemet och i koncernens produktions bedöms de föränderliga elpriserna att bestå, vilket i sin tur kräver beslutade strategier och balansering av de risker som uppstår. En fortsatt ökad konkurrens på tredjepartselmarknaden vilket medför att det finns risk för mindre stabila resultat i branschen än tidigare.

Osäkerhet kring förändrade lagar och regleringar är även något som verksamheten behöver beakta och balansera.

När omvärldsförändringarna sker i en snabb takt är det en styrka att Gävle Energi i grunden har en sund och välfungerande verksamhet som har goda förutsättningar av bostens förändringar och utvecklas utifrån förändrade förutsättningar.

Inför 2025 har bolaget ett nytt agerandokument som bland annat inleds ett resultatkrav på 222 mkr, en utdelning på 115 mkr, soliditet på minst 40 procent och avkastning på totalt kapital på 7–11 procent.

Tillstånds- och anmälningspliktig verksamhet

Inom koncernen finns ett flertal tillstånds- och anmälningspliktiga verksamheter. Gävle Kraftvärme AB har sju tillståndspliktiga vattenkraftstationer. Ett av kraftverken, Forsbocka vattenkraftverk, är taget ur drift men det finns en dom som medger att ett nytt kraftverk uppförs senast i september 2028. Kraftvärmevidnet Johannes och heranspannarna Erbo och Carlborg är tillståndspliktiga enligt miljöbalken och har tillstånd till utsläpp av koldioxid. De ingår även i systemet för handel med utsläppsrätter. Dessa anläggningar behöver lämna en årlig miljörapport till tillsynsmyndigheten. Ryklänningens Boe är i ett tillstånd att "bortläda yttimen för tryckändring" och i verksamheten finns även ett antal anmälningspliktiga kylaggregat. Biomär Naverve AB har ett stort antal anläggningar i Gästrikland, Hälsingland och Uppland. De flesta är anmälningspliktiga enligt

miljöbalken. Utöver detta har koncernen ett stort transporterbegänsade mängder lastbil, så fall i egen regi (svälförordningen) enligt beslut från Havsstyrelsen. I den kopade verksamheten ansöks med jämna mellanrum om tillstånd för till exempel schaktarbeten inom vattenkraftsprojekt eller annan arbeten inom förädlade områden.

Ekonomi - Resultat, avkastning och finansiell ställning

Nettoomsättningen minskade jämfört med föregående år och uppgick till 1 455 (1 473) mkr. Minskningen förklaras främst av att det lägre utfallet för elpriserna som särskilt påverkat de båda dotterbolagen Gävle Energisystem AB och Gävle Kraftvärme AB. Ett lägre uppsättningsbehov än ett normalt har också påverkat negativt under året. Resultatet efter finansnetto uppgick till 256 (251) mkr. Resultatet är bättre än föregående år vilket förklaras av generell positiva resultatavvikelser för flera affärsområden. Särskilt Gävle Kraftvärme AB avvisar negativt, vilket förklaras av bränslepriser, lägre elpriser och lägre producerad volym el från kraftvärme än föregående år. I resultatresultat ingår andel av resultat i intresseföretag med 37 (36) mkr.

Årets nettoinvesteringar uppgick till 205 (453) mkr. Utfallet är betydligt lägre än föregående år, vilket främst beror på investeringsbidrag kopplade till fjärrvärmekedjan till Sandviken.

Materiella investeringar fördelades enligt följande: Fjärrvärme 41 (48) mkr, fjärrvärmekedjan till Sandviken (FELIX) -57 (187) mkr, Elstat 120 (117) mkr, GävleNet 26 (41) mkr, Sjökylla 8 (3) mkr, Gävle Kraftvärme AB 85 (43) samt Övrigt 12 (14) mkr.

Större investeringar under året är Fördelningstation Elektron (Gävle Energy Elstat AB), Felix, fjärrvärmekedjan mellan Gävle och Sandviken (fjärrvärmekedjan) och Utvidad bränsleplan (Gävle Kraftvärme AB).

Soldatdelen uppgick till 43 procent (49). Avkastningen på sysselsatt kapital blev 10,3 procent (10,4).

Under året har utdelning till ägaren utförd till 315 (115) mkr.

Moderbolag

Resultatet efter finansiella poster blev 133 (231) mkr. I föregående års resultat ingår elstatverksamheten samt att dotterbolagen gav högre utdelning.

De totala bruttoinvesteringarna uppgick till 139,7 (345,8) mkr. Nettoinvesteringarna uppgick till -5,6 (53,4) mkr. Utfallet är betydligt lägre än föregående år, vilket främst beror på investeringsbidrag kopplade till fjärrvärmekedjan till Sandviken och att elstatverksamheten har bolagsrats.

Soldatdelen i moderbolaget uppgick till 32 procent (37). Avkastningen på sysselsatt kapital blev 8,5 procent (12,6).

Document ID: 007ED77D00CD94C6B92CEC219AB808E5
This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Känslighetsanalys

Känslighetsanalysen ger en indikativ bild av delar av den volym-, pris- och kostnadsrelaterade resultatpåverkan på koncernen som kan beräknas för ett normalt i ett kort perspektiv, det vill säga i första hand inom års- och säsongsvariationen.

Resultat (E) netto	+1%	+/- 4,4 mkr
Volym försum	+1%	+/- 2,9 mkr
Pris, netto (E)	+1%	+/- 2,4 mkr
Volym, kost	+1%	+/- 0,6 mkr
Pris, netto (E) kost	+1%	+/- 0,7 mkr
Koncerntotal	+1%-enhet	+/- 17 mkr

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 så att dessa kan följa bolagets utveckling.

Ägarstyrning

Garve Energy AB är ett helägt bolag av Garve Studios AB som i sin tur är helägt av Garve kommun. Koncernens verksamheter samordnas och optimeras med moderbolagets verksamhet för bästa styrning och effektivitet. Policyer, riktlinjer och övriga styrdokument samordnas. Styrelsen i moderbolaget Garve Energy AB och de helägda dotterbolagen utses av Garve kommunfullmäktige.

Väsentliga styrdokument för Garve Energykoncernen utgörs bland annat av Garve kommuns ägardirektiv, företagspolicy, operativ beslutsordning för bolagen, finanspolicy, bolagsordning, arbetsordning för styrelsen och vd-instruktionerna som även innehåller rapportinstruktion.

Uppfyllelse av bolagsordning och ägardirektiv

Bolagen i koncernen har bedrivit sin verksamhet inom de ramar som ligger fast i respektive bolagsordning. Koncernens

verksamhet har vidare bedrivits i enlighet med ägardirektivens tillämpningsplan bedöms som god. Enligt lämnat ägardirektiv ska resultat efter finansiella poster, exklusive värdepappersnetto men före bokslutsdispositioner och skatt uppgå till minst 144 mkr. Resultatet uppgår till 256 mkr.

Styrelsens och verkställande direktörens arbete

Utvärdering av styrelsens och verkställande direktörens arbete kommer att genomföras början av 2025.

Styrelsearbetet

Styrelsen bestod under året av nio ledamöter samt fem suppleanter. Arbetstagarföreträdare i styrelsen har närvaro- och yrkandenatt men inte beslutande rätt. Sekreterare vid mötena har varit stabskoordinator. Styrelsen fastställer frågan om arbetsordning. Arbetsordningen reglerar information till styrelsen, antalet styrelsemöten samt förutgående för styrelsen och styrelsens arbete. Styrelsen har utöver arbetsordningen fastställt instruktion till verkställande direktören, vilken även innehåller rapportinstruktion. Under året har sju styrelsemöten genomförts, varav ett var konstituerande styrelsemöte. Utöver detta hölls en årsstämma i maj. Styrelsens arbete följer en årlig plan. Viktiga frågor som har hanterats är bolagets strategiska och ekonomiska utveckling inklusive bokföring och medelförvaltning, interna kontroller 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.

Strategisk planering

Koncernen har en strategisk plan för åren 2020-2030. Planen tar både hänsyn till ägarens mål och förändringar i omvärlden både vad gäller kundbehov, teknikutveckling och klimatanspällning. Planen är utformad så att den är dynamisk över tid men består idag av fem övergripande mål (vårt övergripande syfte, det vill säga varför vi finns), fyra tillväxtstrategier (hur vi når en hållbar tillväxt) och sju verksamhetsstrategier (hur vi lever upp till vårt syfte i vardagen).

Utöver verksamhetsstrategierna, förändringar i omvärlden, ägarens krav och bolagets behov formuleras ett antal nya fokusområden varje år. Vårda affärsområde och serviceområde ansvarar för att bryta ner strategiska planen och fokusområdena till avdelningsudda aktiviteter och nyckeltal som sedan aggregeras upp till koncernnivå. Dessa aktiviteter och mål följs upp regelbundet.

Under 2024 reviderades den strategiska planen i syfte att anpassa målen till förändringar i omvärlden.

Intern kontroll

Styrelsen ansvarar enligt aktiebolagslagen för den interna kontrollen.

Förutom agens direktiv baseras styrningen på lagar och regler såsom i första hand Aktiebolagslagen, Ellagen, Fjärrvärmlagen, Miljöbalken, Kommunallagen och Plan- och bygglagen. Övrigt väsentliga interna regelverk är styrelsens arbetsordning, vd-instruktion, delegationsordning samt verksamhetens ledningssystem. Koncernen är miljö- och kvalitetscertifierad enligt ISO 14001:2015 och 9001:2015. Koncernens beroende av tillstånds- och anmälningsplikt, verksamhet inom miljöområdet är betydande. Koncernens internkontroll har genomfört en utvärdering av den interna kontrollen. Utvärderingen tillsammans med genomförda riskanalyser ligger till grund för internkontrollplanen.

Riskhantering

Väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer

En övergripande målbildning i riskarbetet är att skapa en fungerande kontroll över framtidens kassalösa och resultat till en så låg kostnad som möjligt. Samtliga riskexponeringar inom verksamheten definieras och regleras genom policyer, anvisningar och riktlinjer. Risker kan delas in i huvudområdena marknads- och finansiella risker, elhandelsrisker, tekniska risker, politiska och regulatoriska risker, personal och organisation samt IT-infrastruktur.

Marknads- och finansiella risker

De största riskerna i verksamheten är pris- och volymvariationer av bolagets produkter, tjänster och utlägg under olika perioder samt kreditrisker. Riskerna hanteras dels genom regelbunden övervakning och justering av strategier, dels löpande genom driftspänningar och utveckling av koncernens erbjudanden.

Elhandelsrisker

Genom att anpassa elhandelsbolagets erbjudanden till kunderna har bolaget löpande minskat sina risker och samtidigt fortsatt erbjuda kunderna passiva produkter med prisrydd. Det sker ett löpande arbete med att utveckla mindre riskfyllda elhandelsprodukter samt utveckla ramar och system fästare med riskerna vilket medför en mindre riskexponering för elhandelsbolaget. Vidare ska Sverige implementera många nya EU-direktiv och förordningar inom kort, vilket kan leda till förändrad finansieringarna för bolagets verksamhet beroende på hur de kommer att implementeras. Elmarknadsutredningen som ska redovisas i april 2025 kommer bland annat att ge förslag på hur ansvarsavtalet ska kunna utvecklas, vilket kan få konsekvenser för elhandelsbolaget.

Tekniska risker

Området omfattar anläggningsrisker, miljörisker och investeringsrisker. Anläggningsrisker optimeras genom driftspänningar, försbyggande och avhjäljande underhåll, reservstrategier samt riskreducering genom försäkring av anläggningarna. Miljörisker hanteras genom kontroll, uppföljning och minimering av utsläpp och användning av kemikalier. Genom simuleringar och genomgångar av olika alternativ provas behov av investeringar för optimal drift och utveckling av verksamheten.

Politiska och samhällliga risker

Politiska risker såsom affärsrisker till följd av olika politiska beslut, exempelvis förändringar i lagstiftning och regelverk och samhällliga trender som rör besattnen, är omfattande. Dessa hanteras genom en aktiv omvärldövervakning och justeringar i verksamheten anpassat till koncernens behov.

Personal och organisation, IT-infrastruktur

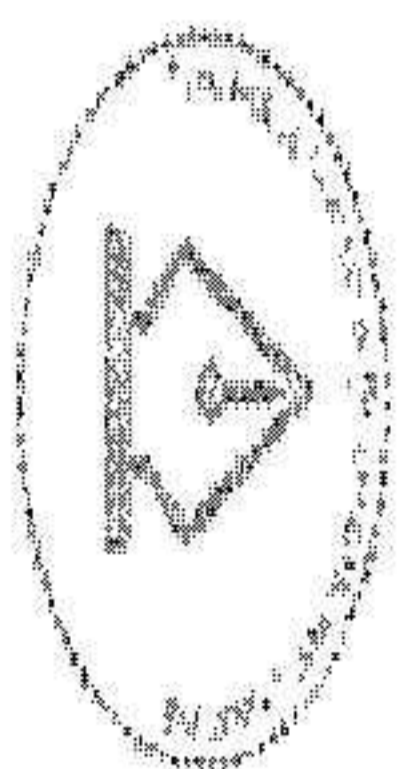
Löpande analyser och optimeringar av bolagets organisation, medarbetarnas kompetens och IT-infrastruktur görs utifrån strategiska och operativa behov.

Kommunikation med revisorer och lekmanna-revisorer

Bolagets revisorer och lekmanna-revisorer har utfört granskning enligt gällande regelverk. Förtagsledningen har under året haft ett möte med revisionen. Vid mötet har revisorerna rapporterat iakttagelser från genomförd granskning.

Ärenden som bolagen överlämnar till kommunen

Enligt bolagsordning och ägardirektiv ska kommunfullmäktige i Garve kommun få ta ställning innan sådana beslut i verksamheten som är av principiell betydelse eller annars av större vikt fattas. Under 2024 har ärenden för vilka suppleanter till Garve Energy AB, vilka är styrelseledamöter, suppleanter och lekmanna-revisorer för Garve Energi Blått AB, vilka är styrelseledamöter, suppleanter och lekmanna-revisorer för Hofors Elverk AB, reviderad bolagsordning och aktieägaravtal avseende Garve Energi Elmot AB, reviderad bolagsordning och aktieägaravtal avseende Hofors Elmot AB överlämnats för fullmäktiges ställningstagande.



Document ID: 007ED17D0C D34C9AB92CEC214B4B080E5
 This file is sealed with a digital signature. The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

Förslag till resultatdisposition

Förslag till resultatdisposition

Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel (kronor):

balanserad vinst	8 443 958
årets vinst	17 917 694
	26 366 652
disponeras så att	
i ny räkning överföres	26 366 652
	26 366 652

Koncernens och moderbolagets resultat och ställning i övrigt framgår av efterföljande resultat- och balansräkningar samt kassaflödesanalyser med noter.

Koncern - resultaträkning

Koncernens Resultaträkning Tkr	Not	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning exkl. punktskatter	2	1 455 005	1 472 649
Aktiviserat arbete för egen räkning		26 634	27 067
Övriga rörelseintäkter		3 569	6 079
		1 485 208	1 505 795
Rörelsens kostnader			
Hetvatten, bränsle, elkraft och förmödenheter		-663 907	-665 312
Övriga externa kostnader	3	-203 392	-227 354
Personalkostnader	4	-221 324	-227 130
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-157 846	-165 344
		-1 246 459	-1 285 139
Andel i intressföretags resultat	5	37 162	36 295
Rörelseresultat		275 910	256 951
Resultat från finansiella poster			
Övriga räntetäkter och liknande resultatposter	6	8 754	11 627
Räntekostnader och liknande resultatposter	7	-29 044	-18 048
		-20 289	-6 421
Resultat efter finansiella poster		255 621	250 530
Bolagsutsl dispositioner	8	-115 000	-43 000
Resultat före skatt		140 621	207 530
Skatt på årets resultat	9	-22 549	-35 623
Årets resultat		118 071	171 907
Hänförligt till moderföretagets aktieägare		117 252	169 410
Hänförligt till innehav utan bestämmande inflytande		619	2 496

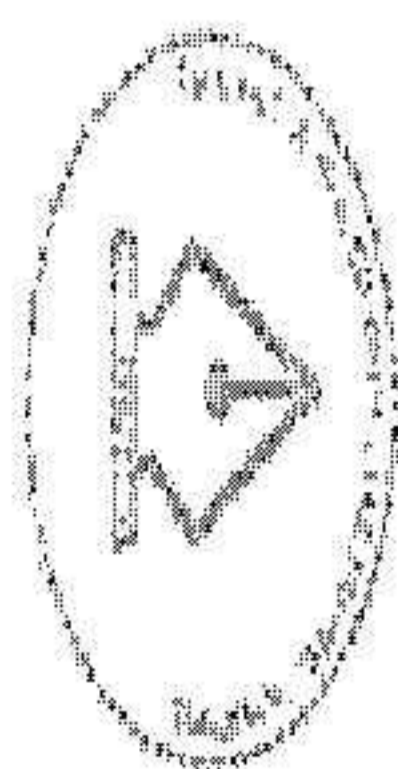


This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID
007E21750CDD34CBB92CEC2118AB0E0E8

Koncern - balansräkning

Koncernens Balansräkning Tkr	Not	2024-12-31	2023-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Programvaror	10	0	46
		0	46
Materiella anläggningstillgångar			
Byggnader och mark	11	170 491	146 605
Maskiner och andra tekniska anläggningar	12	2 163 272	1 884 336
Inventarier	13	5 747	6 654
Pågående nyanläggningar	14	178 275	432 598
		2 517 785	2 470 193
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i intresseföretag	15, 16	340 864	311 202
Andra långfristiga fordringar	17	97 625	144 125
Andra långfristiga värdepappersinnehav	18	2 493	2 493
		440 982	457 820
Summa anläggningstillgångar		2 958 767	2 928 059
Omsättningstillgångar			
Varulager m m			
Råvaror och förmögenheter		62 332	23 574
		62 332	23 574
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		118 207	110 353
Fordringar hos koncernföretag		36 952	28 486
Fordringar hos Gävle kommun		15 607	5 732
Koncernkredit Gävle kommun		74 850	130 424
Elcertifikat		43	205
Övriga fordringar		111 516	75 783
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	19	151 407	144 710
		508 582	495 694
Kassa och bank		0	25 285
		0	25 285
Summa omsättningstillgångar		570 914	544 554
SUMMA TILLGÅNGAR		3 529 681	3 472 613

Koncernens Balansräkning Tkr	Not	2024-12-31	2023-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare			
Aktiekapital	20	60 000	60 000
Annat eget kapital inklusive årets resultat		1 423 870	1 578 617
Eget kapital hänförligt till moderföretagets aktieägare		1 483 870	1 638 617
Innehav utan bestämmande inflytande			
Innehav utan bestämmande inflytande		46 150	47 671
Eget kapital hänförligt till innehav utan bestämmande inflytande		46 150	47 671
Summa eget kapital		1 530 020	1 686 288
Avsättningar			
Avsättningar för pensioner	21	9 119	9 703
Uppskjuten skatteskuld	22	267 392	260 139
		276 511	269 841
Långfristiga skulder			
Skulder till Gävle kommun	24	1 243 241	905 443
		1 243 241	905 444
Kortfristiga skulder			
Kortfristig skuld från Gävle kommun		60 250	60 250
Leverantörskulder		168 036	151 176
Skulder till koncernföretag		115 433	43 433
Skulder till Gävle kommun		366	3 496
Förskott från kunder		376	536
Aktuella skatteskulder		1 239	50 304
Övriga skulder		76 758	244 612
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	25	57 450	57 232
		479 908	611 038
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		3 529 680	3 472 611



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID
007ED1720CD34C8B82CEC2119A8B063E9

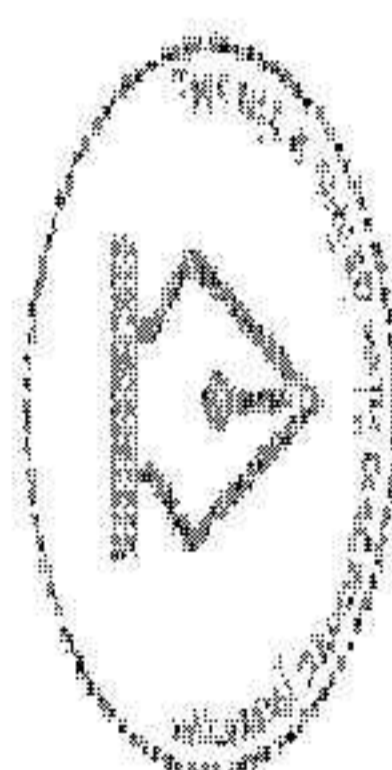
Koncern - förändringar i eget kapital

Koncernens rapport över förändringar i eget kapital

Titel	Innehav utan bestämmande inflytande				Totalt eget kapital
	Aktiekapital	Annat eget kapital	Summa	Innehav utan bestämmande inflytande	
Ingående eget kapital 2023-01-01	60 000	1 469 207	1 529 207	46 815	1 576 022
Utdelning		-60 000	-60 000	-1 640	-61 640
Årets resultat		169 410	169 410	2 496	171 906
Utgående eget kapital 2023-12-31	60 000	1 578 617	1 638 617	47 671	1 686 288
Utdelning		-272 000	-272 000	-2 340	-274 340
Årets resultat		117 252	117 252	819	118 071
Utgående eget kapital 2024-12-31	60 000	1 423 869	1 483 869	46 150	1 530 019

Koncern - kassaflödesanalys

Koncernens Kassaflödesanalys	Titel	Not	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Den löpande verksamheten				
Resultat efter finansiella poster		26	255 621	250 528
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet m.m.		27	124 550	133 353
Betald inkomstskatt			-22 523	-42 139
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital			357 648	341 743
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital				
Förändring av varulager och pågående arbeten			-38 758	6 340
Förändring av kortfristiga fordringar			-60 625	74 338
Förändring av kortfristiga skulder			-193 311	-1 021
Kassaflöde från den löpande verksamheten			56 954	-421 400
Investeringsverksamheten				
Investeringar i materiella anläggningstillgångar			-370 342	-453 063
Försäljning av materiella anläggningstillgångar			622	0
Tillkommande långfristiga fordringar			0	60 250
Återbetalning av långfristiga fordringar			46 500	0
Statliga investeringsbidrag			164 949	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten			-158 271	-392 833
Finansieringsverksamheten				
Amortering av långfristiga skulder			-65 500	-55 000
Förändring koncernkredit			403 298	200 355
Utbetalda aktieutdelningar			-274 340	-61 640
Utbetalda koncernbidrag			-43 000	-55 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten			20 458	28 715
Årets kassaflöde			-80 859	57 282
Likvida medel vid årets början			155 709	98 428
Likvida medel vid årets slut		28	74 850	155 709



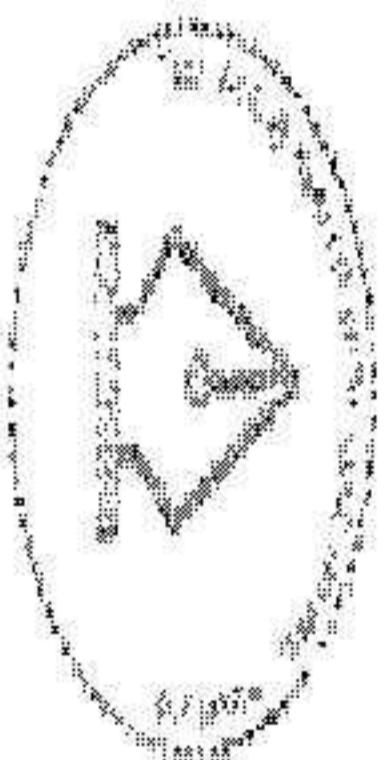
This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID
807E317D00D34C9892CEC2118A8880E5

Moderbolag - resultaträkning

Moderbolagets Resultaträkning Tkr	Not	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Rörelsens intäkter			
Nettoomsättning	2	853 427	983 443
Aktiverat arbete för egen räkning		26 634	27 067
Övriga rörelseintäkter		567	3 853
		880 628	1 014 363
Rörelsens kostnader			
Hetvatten, bränsle, elkraft och förmödenheter		-333 524	-354 339
Övriga externa kostnader	3	-118 718	-149 926
Personalkostnader	4	-219 974	-225 923
Av- och nedskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar		-82 776	-130 452
		-753 992	-860 640
Rörelseresultat		126 636	153 723
Resultat från finansiella poster			
Resultat från andelar i koncernföretag	29	23 160	89 860
Övriga ränteintäkter och liknande resultatposter	6	6 633	6 593
Räntekostnader och liknande resultatposter	7	-23 447	-19 291
		6 346	77 162
Resultat efter finansiella poster		132 982	230 885
Bokslutsdispositioner	8	-115 000	167 000
Resultat före skatt		17 982	397 885
Skatt på årets resultat	9	-64	-63 000
Årets resultat		17 918	334 885

Moderbolag - balansräkning

Moderbolagets Balansräkning Tkr	Not	2024-12-31	2023-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella anläggningstillgångar			
Programvaror	10	0	46
		0	46
Materiella anläggningstillgångar			
Byggnader och mark	11	55 052	56 204
Maskiner och andra tekniska anläggningar	12	1 341 332	1 125 819
Inventarier	13	3 382	4 192
Pågående nyanläggningar	14	26 710	328 285
		1 426 506	1 514 500
Finansiella anläggningstillgångar			
Andelar i koncernföretag	30,31	157 156	157 156
Fordringar hos koncernföretag	32	0	241 811
Andelar i intresseföretag	15,16	232 354	232 354
Andra långfristiga fordringar	17	97 625	144 125
Andra långfristiga värdepappersinnehav	18	2 488	2 488
Uppskjutna skattefordran	33	1 021	1 005
		490 643	779 019
Summa anläggningstillgångar		1 917 150	2 293 565
Omsättningstillgångar			
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		108 819	101 763
Fordringar hos koncernföretag		43 329	113 999
Fordringar hos Gävle kommun		13 377	3 567
Övriga fordringar		75 412	60 475
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	19	85 550	77 956
		326 486	357 760
Summa omsättningstillgångar		326 486	357 760
SUMMA TILLGÅNGAR		2 243 636	2 651 325



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

Document ID
007ED7D0CDA4CB892CEC2118AB880E5

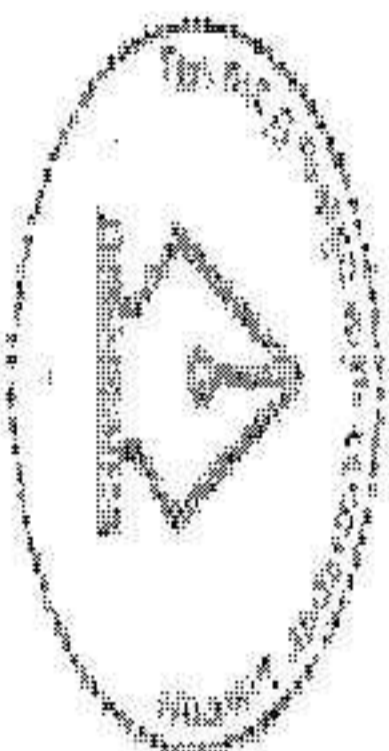
Moderbolagets Balansräkning Tkr	Not	2024-12-31	2023-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	20	60 000	60 000
Reservfond		12 000	12 000
		72 000	72 000
Fritt eget kapital			
Balanserat resultat		5 449	148
Årets resultat	34	17 918	280 301
		26 367	280 449
Summa eget kapital		98 367	352 449
Obeskattade reserver	35	773 500	773 500
Avsättningar			
Avsättning för pensioner	21	9 119	9 703
		9 119	9 703
Långfristiga skulder	23		
Skulder till Gävle kommun	24	914 282	905 443
		914 282	905 443
Kortfristiga skulder			
Kortfristig skuld från Gävle kommun		60 250	60 250
Leverantörsskulder		67 738	77 208
Skulder till koncernföretag		273 597	152 235
Skulder till Gävle kommun		38	3 191
Förskott från kunder		363	528
Aktuella skatteskulder		0	45 979
Övriga skulder		18 184	238 739
Upplypningskostnader och förutbetalda intäkter	25	28 196	32 099
		448 368	610 230
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		2 243 636	2 651 325

Moderbolag - förändringar i eget kapital

Moderbolagets rapport över förändringar i eget kapital

Tkr

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Balanserat resultat inkl. årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital 2023-01-01	60 000	12 000	87 473	159 473
Utdelning			-60 000	-60 000
Fission			-27 325	-27 325
Fission Årets resultat			-54 584	-54 584
Årets resultat			334 885	334 885
Utgående eget kapital 2023-12-31	60 000	12 000	280 449	352 449
Utdelning			-272 000	-272 000
Årets resultat			17 918	17 918
Utgående eget kapital 2024-12-31	60 000	12 000	26 367	98 367



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID:
007ED37D00D9409B92CEC2119AB0E0E5

2024-01-01
2023-12-312024-01-01
2023-12-31

Moderbolag - kassaflödesanalys

Moderbolagets kassaflödesanalys Tkr	Not	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Den löpande verksamheten			
Resultat efter finansiella poster	26	132 982	230 885
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet	27	81 922	127 195
Betalad inkomstskatt		-3 616	-20 718
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital		211 288	337 362
Kassaflöde från förändring av rörelsekapitalet			
Förändring av kortfristiga fordringar		-48 727	-45 149
Förändring av kortfristiga skulder		-230 246	9 132
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-67 685	303 345
Investeringsverksamheten			
Investeringar i materiella anläggningstillgångar		-159 685	-402 717
Försäljning av materiella anläggningstillgångar		271	0
Investeringar i finansiella anläggningstillgångar		0	-24 975
Partiell fission	36	0	275 553
Utgivna lån till dotterbolag		241 811	-241 811
Återbetalning av långfristig fordran		46 500	60 250
Statliga investeringsbidrag		164 949	0
Kassaflöde från investeringsverksamheten		293 846	-333 700
Finansieringsverksamheten			
Amortering av lån		-65 500	-55 000
Förändring koncernkredit		74 339	200 355
Erhållna koncernbidrag		80 000	0
Utbetalda aktieutdelningar		-272 080	-60 000
Utbetalda koncernbidrag		-43 000	-55 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-226 161	30 355
Årets kassaflöde		0	0
Likvida medel vid årets början		0	0
Likvida medel vid årets slut		0	0

Noter, gemensamma för moderbolag och koncern

Noter

Tkr

Not 1. Redovisnings- och värderingsprinciper

Allmänna upplysningar

Års- och koncernredovisningarna med tillämpning av årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (R3).

Koncernredovisning

Moderföretaget tillämpar samma redovisningsprinciper som koncernen utom i de fall som anges nedan under avsnittet "Redovisningsprinciper i moderföretaget"

Koncernredovisningen omfattar moderbolaget och samtliga dotterbolag. Dotterbolag är bolag i vilka moderbolaget direkt eller indirekt innehar mer än 50 procent av rösttalet eller på annat sätt har ett bestämmande inflytande över den driftsmässiga och finansiella styrningen.

Dotterbolag redovisas enligt förvärvsmetoden innebärande att ett förvärv av dotterbolag betraktas som en transaktion varigenom koncernen indirekt förvärvar dotterbolagets tillgångar och övertar dess skulder.

Genom en förvärvsanalys i anslutning till rörelseförvärvet fastställs anskaffningsvärdet för andelarna eller rörelsen samt det verkliga värdet av förvärvade identifierbara tillgångar, övertagna skulder och ansvarsförbindelser. Uppskjuten skatt beaktas vid skillnader mellan redovisat och skattemässigt värde på alla poster utom goodwill. Skillnaden mellan anskaffningsvärdet för dotterbolagsaktierna och det verkliga värdet av förvärvade tillgångar, övertagna skulder och ansvarsförbindelser utgör goodwill eller, om beloppet är negativt, negativ goodwill. Värdet av minoritetens andel läggs till anskaffningsvärdet. Minoritetsintressen värderas med utgångspunkt från anskaffningsvärdet för aktierna.

Dotterbolagen inkluderas i koncernredovisningen från och med förvärvstidpunkten och till och med avyttringstidpunkten.

Förvärv och avyttringar av minoritetsandelar redovisas inom eget kapital.

Belopp som redovisas för dotterbolag har justerats där så krävs för att säkerställa överensstämmelse med koncernens redovisningsprinciper.

Intressebolag

Intressebolag är de företag där koncernen innehar ett betydande inflytande över den driftsmässiga och finansiella styrningen, vanligtvis genom att koncernen äger mellan 20 procent och 50 procent av rösttalet.

Vid förvärv av intressebolag upprättas en förvärvsanalys på samma sätt som vid förvärv av dotterbolag.

Intressebolag redovisas enligt kapitalandelsmetoden från och med den tidpunkt då det betydande inflytandet erhålls till dess att det upphör. Kapitalandelsmetoden innebär att koncernens andel av intresseföretagets resultat efter skatt redovisas på egen rad inom rörelseresultatet. Detta belopp justerar koncernens redovisade värde på andelarna i intressebolaget.

Transaktioner som elimineras vid konsolidering

Koncerninterna fordringar, skulder, intäkter, kostnader, vinster och förluster som uppkommit genom transaktioner mellan koncernbolag elimineras i sin helhet vid upprättande av koncernredovisningen.

Vinster som uppkommer från transaktioner med intressebolag elimineras i den utsträckning som motsvarar koncernens ägarandel i företaget. Förluster elimineras på samma sätt som vinster men betraktas som en nedskrivningsindikation.

Intäktsredovisning

Nettoomsättningen omfattar försäljningsintäkter från kärnverksamheten, det vill säga produktion, försäljning och distribution av el, värme och kyla, elhandel, anslutningsavgifter samt andra intäkter såsom entreprenadavtal och utyrning.

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

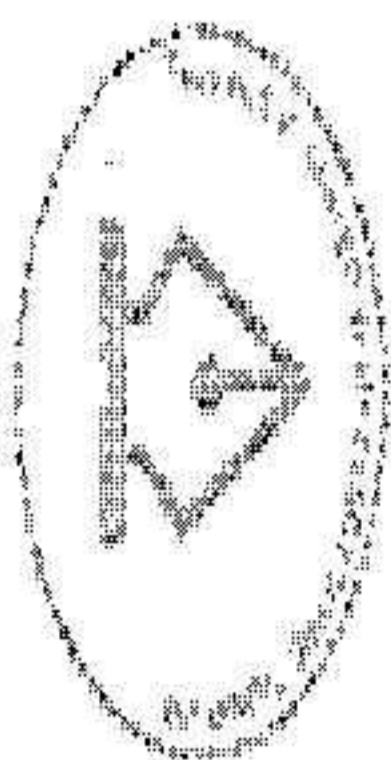
Samtliga intäkter värderas till det belopp som influer eller beräknas inflyta, det vill säga med hänsyn till rabatter och efter avdrag för moms och energiskatter, och redovisas i posten Nettoomsättning.

Försäljning och distribution av energi

Energiförsäljning intäktsredovisas vid leveranstidpunkten.

Anslutningsavgifter

Avgifter som betalas av kunden för anslutning till näten med el, värme, bredband eller kyla intäktsredovisas i den omfattning



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID
007ED7D0C0D34C0BB92CCEC218AB080E5

som avgiften inte är för att täcka framtida åtaganden. Om anslutningsavgiften är kopplad till ett avtal med kunden redovisas intäkten över den tid som avtalats med kunden.

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 tilldelningsögonblicket.

Portföljförvaltning

Koncernen bedriver aktiv handel med elderivat. Denna redovisas i resultaträkningen i takt med att affärer avslutas.

Försäkringsersättningar

Vid driftstopp, 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.

Erhållna utdelningar

Intäkter från utdelningar redovisas när rätten att erhålla betalning fastställs.

Offentliga bidrag

Offentliga bidrag intäkter redovisas när koncernen har uppfyllt de villkor som är förknippade med bidraget och det föreligger rimlig säkerhet att bidraget kommer att erhållas. Bidrag som koncernen 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.

Ersättningar till anställda

Kortfristiga ersättningar

Kortfristiga ersättningar såsom löner, sociala avgifter, semester, bilersättningar och liknande är ersättningar som förfaller inom tolv månader från balansdagen det år som den anställde tjänar in ersättningen och kostnadsförs löpande om inte utgiften inkluderats i anskaffningsvärdet för en anläggningstillgång. Kortfristiga ersättningar värderas till det odiskonterade beloppet som koncernen förväntas betala till följd av den outnyttjade rättigheten.

Pensionsplaner

Inom koncernen finns såväl avgiftsbestämda pensionsplaner som förmånsbestämda pensionsplaner. I avgiftsbestämda pensionsplaner betalar företaget fastställda avgifter till en separat juridisk enhet och har ingen förpliktelse att betala ytterligare avgifter. Koncernens resultat belastas för kostnader i takt med att förmånerna intjänas. I förmånsbestämda pensionsplaner utgår ersättning till anställda och före detta anställda baserat på lön vid pensioneringstidpunkten och antalet tjänstår. Koncernen bär risken för att de utfrsta ersättningarna utbetalas.

Låneutgifter

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

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 skrivs därför inte av. Gävle Energi 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	3-5 år
Goodwill	5-10 år

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader och mark	
Kontorsbyggnader	50 år
Produktionsbyggnader	25-50 år
Markanläggningar	20 år
Maskiner och andra tekniska anläggningar	
Värmeproduktionsanläggningar	5-50 år
Anläggningar för värmedistribution/kulvertnät	33 år
Anläggningar för värmedistribution/abonnentcentraler	25 år
Anläggningar för eldistribution/nätanläggningar	20-40 år
Vattenkraftanläggningar	5-50 år
Kylproduktionsanläggningar	20 år
Kommunikationsnät	3-25 år
Solcellsanläggningar	7 år
Batterier/laddare	7-10 år
Maskiner	3-15 år
Byggnadsinventarier	10-15 år
Inventarier, verktyg och installationer	
Inventarier	5 år

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 färdigtillda 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, marknadsmissliga bedömningar av pengars tidvärde 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 ej. Nedskrivningar på andra immateriella och materiella tillgångar återförs om skälen som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet vid den senaste nedskrivningen har förändrats.

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 procent avser materiell anläggningstillgång redovisas anskaffningskostnaden för programvaran där.

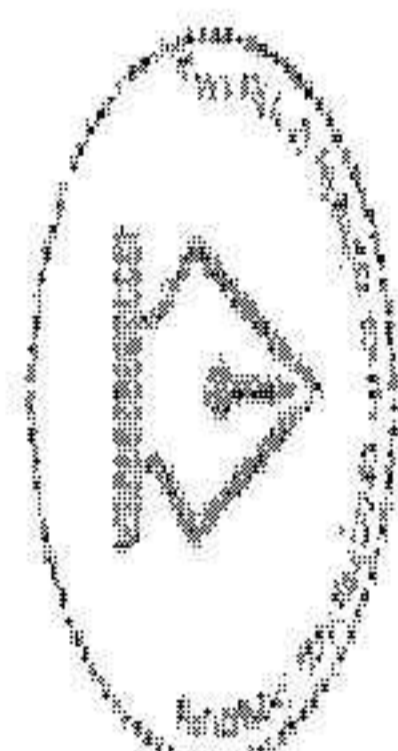
Goodwill

Goodwill representerar skillnaden mellan anskaffningsvärdet för ett rörelseförvärv eller ett inkrämsförvärv och det verkliga värdet av förvärvade tillgångar, skulder och ansvarsförbindelser.

Goodwill redovisas till anskaffningsvärde minskat med ackumulerade av- och nedskrivningar.

Borttagande från balansräkningen

Immateriell anläggningstillgång tas bort från balansräkningen vid utrangering eller avyttring eller när framtida ekonomiska



Document ID: 007ED17D00D340CB920CEC219AB080E5
 This file is sealed with a digital signature.
 The seal is a guarantee for the authenticity
 of the document.

Årsredovisning

2024

2024-05-27

12:07:07

fördelar inte 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 framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången sannolikt kommer att tillfalla koncernen och anskaffningsvärdet kan mätas på ett tillförlitligt sätt. Materiella anläggningstillgångar värderas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar.

Anskaffningsvärde

I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset och utgifter som är direkt hänförliga 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 hänförliga utgifter hänförs 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 framtida ekonomiska fördelarna 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.

Elecertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier

Elecertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier värderas till verkligt värde vid produktionstillfället (elecertifikat och ursprungsgarantier) eller tilldelning (utsläppsrätter). Dessa tillgångar utgör immateriella rättigheter och är att jämföras med betalningsmedel eftersom de som huvudregel ska användas för att reglera den skuld som uppkommer genom förbrukning eller försäljning.

Elecertifikat, utsläppsrätter och ursprungsgarantier som utgör kortfristiga innehav ingår i posten Övriga fordringar och värderas enligt lägsta värdets princip. I balansräkningen redovisas dessa på egen rad. 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 koncernen blir part enligt instrumentets avtalsenliga villkor. Kundfordringar redovisas när faktura har stökats till kund. Skuld tas upp när motparten har utfört sin prestation och koncernen 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 realiserats, förfaller eller när koncernen förlorar kontrollen över rättigheterna. Detsamma gäller för del av en finansiell tillgång. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när förpliktelsen 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 erlaggande 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 koncernen tillhandahåller pengar, varor eller tjänster direkt till kredittagaren 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 inflöta, det vill säga med avdrag för osäkra fordringar. Nedskrivning av kundfordringar redovisas i posten Övriga externa kostnader.

Finansiella skulder

Samtliga finansiella skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde, det vill säga 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

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

Varulager

Varulager värderas enligt lägsta värdets princip, det vill säga till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet utgörs av inköpspris och utgifter direkt hänförliga till inköpet. Nettoförsäljningsvärdet utgörs av det uppskattade försäljningspriset i den löpande avdrag med avdrag för uppskattade kostnader för färdigställande och för att åstadkomma en försäljning.

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

Energiderivat

Alla köp av energiderivat som görs i prissäkringssyfte, antingen för produktion eller för försäljning till slutkund redovisas i samband med att kontraktet går i leverans och påverkar därmed omedelbart inköpspriset på den volym energi som säkrats. Dessa energiderivat utgör således finansiella instrument.

Forordningar och skulder i utländsk valuta

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

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

När en fordran eller skuld har terminssäkrats och denna säkring uppfyller kraven för säkringsredovisning värderas fordran eller skulden till terminskursen vid säkringstillfället, se Säkringsredovisning nedan.

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 framtida räkenskapsår till följd av tidigare transaktioner eller händelser.

Uppskjuten skatt beräknas på samtliga temporära skillnader, det vill säga 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 framtida skattepliktiga resultat. Värderingen omprövas per varje balansdag för att återspegla aktuell bedömning av framtida skattemässiga resultat.

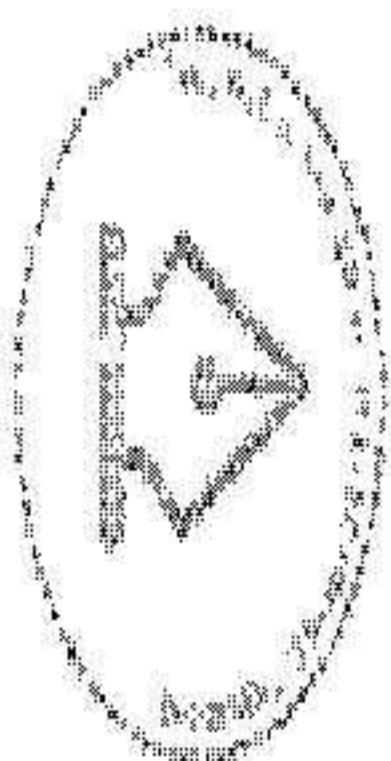
Koncernen redovisar ingen uppskjuten skatt på temporära skillnader som hänför sig till investeringar i dotterbolag, filialer, intressebolag eller gemensamt styrda bolag eftersom koncernen kan styra tidpunkten för överföring av de temporära skillnaderna och det är uppenbart att de temporära skillnaderna inte kommer att återföras inom en överskådlig framtid.

Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när koncernen har en legal eller informell förpliktelse som en följd av en inträffad händelse och det är sannolikt att utflöde av resurser kommer att krävas för att reglera åtagandet och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Om effekten av när i tiden betalningen sker är väsentlig redovisas avsättningen till nuvärdet av de framtida betalningar som krävs för att reglera förpliktelsen. Diskonteringsräntan utgörs av den räntesats som före skatt avspeglar aktuell marknadbedömning av det tidsberoende värdet av pengar och de risker som är förknippade med framtida betalningar till den del riskerna inte beaktas genom att justeringar gjorts vid bedömningen av de framtida betalningarna.

Avsättningen tas endast i anspråk för de utgifter som avsättningen ursprungligen var avsedd för.

Eventuell gottgörelse som koncernen är så gott som säker på att kunna erhålla av en extern part avseende förpliktelsen redovisas som en separat tillgång. Denna tillgång kan dock inte överstiga beloppet för den hänförliga avsättningen.



This file is sealed with a digital signature.
 The seal is a guarantee for the authenticity
 of the document.
 Document ID
 007ED7D00CD34CBB92CEC21A8B080E5

Avsättningen prövas per varje balansdag och justeringar av avsättningen redovisas i resultaträkningen.

Förändringar i avsättningen för återställande, nedmontering och bortforsling som beror på förändringar av den uppskattade utgiften avseende utlöde av resurser eller diskonteringsräntan förändrar tillgångens anskaffningsvärde. Periodisk förändring av nuvärdet redovisas som en räntekostnad.

Avsättning för avbrottsersättning görs i den period som avbrottet skett under förutsättning att avbrottet ger upphov till en förpliktelse och avsättningens storlek kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Gottgörelse från försäkringsföretag redovisas som tillgång.

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 framtida leverans av rättigheter och möjligheten till reglering av elcertifikat genom betalning av kvotpliktsavgift.

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

Övrigt

Eventualförpliktelser

Som ansvarsförbindelse redovisas:

* en möjlig förpliktelse till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av att en eller flera osäkra händelser, som inte helt ligger inom koncernens kontroll, inträffar eller utblir, eller

* en befintlig förpliktelse till följd av inträffade händelser, men som inte redovisas som skuld eller avsättning eftersom det inte är sannolikt att ett utlöde av resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen eller förpliktelsens storlek inte kan beräknas med tillräcklig tillförlitlighet.

Eventuelltillgångar

En eventuelltillgång är en möjlig tillgång till följd av inträffade händelser och vars förekomst endast kommer att bekräftas av att en eller flera osäkra framtida händelser, som inte helt ligger inom koncernens kontroll, inträffar eller utblir.

Säkringsredovisning

Säkringsredovisning tillämpas för derivatinstrument som ingår i ett dokumenterat säkrings samband. För att säkringsredovisning ska kunna tillämpas krävs att det finns en entydig koppling mellan säkringsinstrumentet och den säkrade posten. Det krävs också att säkringen effektivt skyddar den risk som är avsedd att säkras, att effektiviteten löpande kan visas vara tillräckligt hög genom effektivitetsmätningar och att säkringsdokumentation har upprättats. Bedömningen om huruvida säkringsredovisning ska tillämpas görs vid ingången av säkringsrelationen. Redovisning av värdeförändringen beror på vilken typ av säkring som ingåtts. Förluster hänförliga till den säkrade risken redovisas inte så länge som säkringsförhållandet bes tår.

Säkringsredovisningen upphör när säkringsinstrumentet förfaller, säljs, avvecklas eller löses in samt när säkringen inte längre uppfyller villkoren för säkringsredovisning.

Likvida medel

Likvida medel utgörs av disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut och kortfristiga, likvida placeringar som lätt kan omvandlas till ett känt belopp och som är utsatta för en obetydlig risk för värdefluktuationen. Sådana placeringar har en löptid på maximalt tre månader.

Redovisningsprinciper i moderföretaget

Aktieägartillskott

Moderbolaget redovisar lämnade och återbetalda aktieägartillskott till och från dotterbolag som en ökning respektive minskning av värdet på andelarna i dotterbolaget.

Koncernbidrag

Samtliga lämnade och erhållna koncernbidrag redovisas som bokslutsdispositioner.

Utdelningar från dotterbolag

Utdelningar från dotterbolag intäcks redovisas när moderbolagets rätt till utdelning bedöms som säker och beloppet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt.

Andelar i intressebolag och gemensamt styrda bolag

I moderbolaget redovisas innehaven till anskaffningsvärde eventuellt minskat med nedskrivningar. Utdelningar från intressebolag redovisas som intäkt.

Varulager

Varulagret värderas till 97 % av anskaffningsvärdet.

Uppskjuten skatt

Uppskjuten skatt ingår i obeskattade reserver med 20,6 %.

Nyckeltalsdefinitioner

Nettomarginal

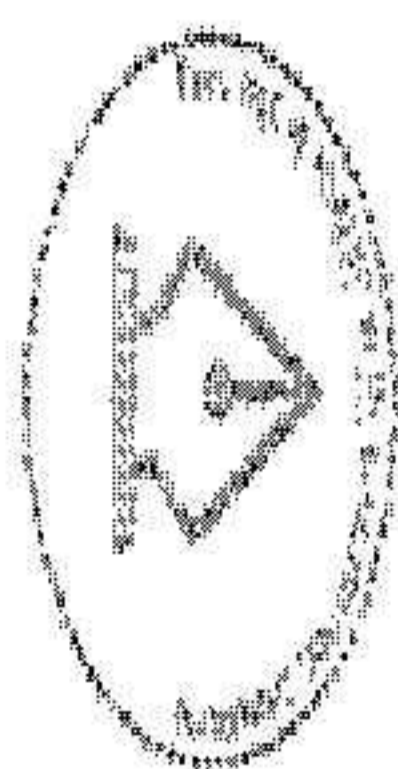
Resultat efter finansiella poster i procent av rörelsens intäkter.

Avkastning på sysselsatt kapital

Rörelseresultat plus finansiella intäkter i procent av genomsnittligt sysselsatt kapital.

Sollditet

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:
007ED17D00CD34C8B92CEC211EAB080E9

54

55

**Not 2 Nettoomsättning exklusive punktskatter
Koncernen**

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Nettoomsättningen per verksamhetsgren		
Fjärrvärme	589 820	539 301
Energiproduktion (el och brensel)	381 031	372 944
Elhandel	312 657	391 733
Elnät	305 834	278 968
Kommunikation och bredband	121 659	113 510
Gatubelysning	49 437	49 157
Energitjänster	17 050	15 369
Kyla	10 741	11 865
Övrigt	156 011	70 586
Koncernelimineringar	-489 235	-370 783
	1 455 005	1 472 650
Nettoomsättning exkl punktskatter	1 455 005	1 472 650
Punktskatter	268 630	240 767
	1 723 635	1 713 417

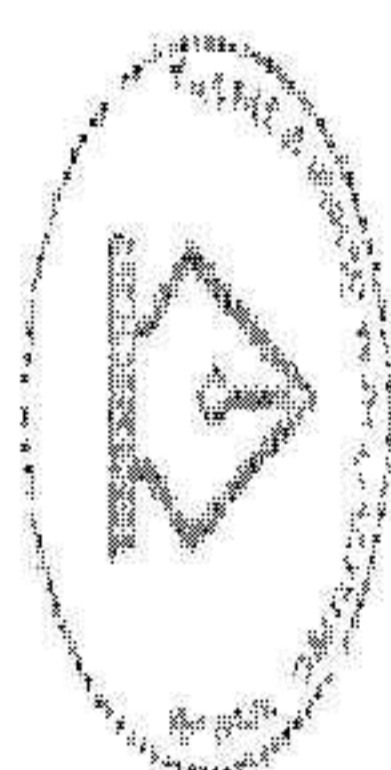
Moderbolaget

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Nettoomsättningen per verksamhetsgren		
Fjärrvärme	498 529	454 281
Elnät	0	268 674
Kommunikation och bredband	121 659	113 510
Gatubelysning	49 437	49 157
Energitjänster	17 050	15 369
Kyla	10 741	11 865
Övrigt	156 011	70 586
	853 427	983 443
Nettoomsättning exkl punktskatter	853 427	983 443
Punktskatter	0	240 767
	853 427	1 224 210

Punktskatter redovisas från 2024-01-01 i Gävle Energi Elnät AB

**Not 3 Ersättningar till revisorerna
Koncernen**

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
KPMG AB		
Revisionsuppdrag	385	320
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	73	65
	458	384
Lekmannarevisorer		
Revisionsuppdrag	340	310
	340	310
Moderbolaget		
	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
KPMG AB		
Revisionsuppdrag	330	320
Revisionsverksamhet utöver revisionsuppdraget	22	33
	352	353
Lekmannarevisorer		
Revisionsuppdrag	340	310
	340	310



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID
007ED-7D00C D34C08B92CEC2178A8B080E5

**Not 4 Anställda och personalkostnader
Koncernen**

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Medelantalet anställda		
Kvinnor	62,5	60,7
Män	181,5	181,8
	244,0	242,5
Löner och andra ersättningar		
Styrelse och verkställande direktör	4 116	3 960
Övriga anställda	143 429	143 710
	147 545	147 670
Sociala avgifter enligt lag och avtal		
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	46 519	45 314
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	1 157	1 094
Pensionskostnader för övriga anställda	19 204	24 782
	66 880	71 190
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	214 425	218 860

För verkställande direktören, tillika koncernchefen, gäller för pension att anställning upphör utan uppsägning vid 65 år. Utöver pension enligt lag åtar sig bolaget att för VD erlagga premie för ITP-försäkring. I övrigt ska företaget teckna och vidmakthålla avtalsförsäkringar vid arbetsskada (TFA) samt gruppliv (TGL). Vid uppsägning av annat skäl än påkallande av pension, gäller 12 månader från bolagets sida och sex månader från verkställande direktörens sida.

Könsfördelning bland ledande befattningshavare

Andel kvinnor i styrelsen	34 %	34 %
Andel män i styrelsen	66 %	66 %

Moderbolaget

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Medelantalet anställda		
Kvinnor	62,5	60,7
Män	181,5	181,8
	244,0	242,5
Löner och andra ersättningar		
Styrelse och verkställande direktör	2 875	2 735
Övriga anställda	143 429	143 710
	146 304	146 445
Sociala avgifter enligt lag och avtal		
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	46 496	45 283
Pensionskostnader för styrelse och verkställande direktör	1 157	1 094
Pensionskostnader för övriga anställda	19 204	24 782
	66 848	71 159
Totala löner, ersättningar, sociala kostnader och pensionskostnader	213 152	217 604

För verkställande direktören, tillika koncernchefen, gäller för pension att anställning upphör utan uppsägning vid 65 år. Utöver pension enligt lag åtar sig bolaget att för VD erlagga premie för ITP-försäkring. I övrigt ska företaget teckna och vidmakthålla avtalsförsäkringar vid arbetsskada (TFA) samt gruppliv (TGL). Vid uppsägning av annat skäl än påkallande av pension, gäller 12 månader från bolagets sida och sex månader från verkställande direktörens sida.

Könsfördelning bland ledande befattningshavare

Andel kvinnor i styrelsen	34 %	34 %
Andel män i styrelsen	66 %	66 %

**Not 5 Resultat från andelar i intresseföretag och gemensamt styrda företag
Koncernen**

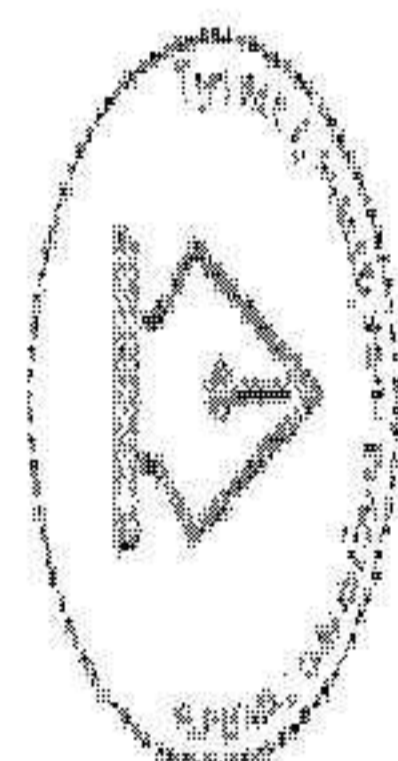
	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Del av resultat	37 162	36 295
	37 162	36 295

**Not 6 Övriga räntetäckter och liknande resultatposter
Koncernen**

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Övriga räntetäckter	8 754	11 627
	8 754	11 627

Moderbolaget

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Räntetäckter	5 797	6 593
Räntetäckter från koncernföretag	836	0
	6 633	6 593



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID:
007ED1700C1D34C8B92CEC2118AB0E0E5

Not 7 Räntekostnader och liknande resultatposter
Koncernen

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Räntekostnader till Gävle kommun	-28 840	-18 024
Övriga räntekostnader	-203	-25
	-29 044	-18 048

Moderbolaget

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Räntekostnader till Gävle kommun	-22 647	-17 777
Övriga räntekostnader	-8	-9
Räntekostnader koncernföretag	-793	-1 505
	-23 447	-19 291

Not 8 Bolagsstavsdispositioner
Koncernen

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Lämnade koncernbidrag	-115 000	-43 000
	-115 000	-43 000

Moderbolaget

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Överavskrivningar	0	130 000
Lämnade koncernbidrag	-115 000	-43 000
Erhållna koncernbidrag	0	80 000
	-115 000	167 000

Not 9 Skatt på årets resultat
Koncernen

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Skatt på årets resultat		
Aktuell skatt	-15 296	-78 270
Uppskjuten skatt	-7 253	42 647
Totalt redovisad skatt	-22 549	-35 623

	2024-01-01 -2024-12-31		2023-01-01 -2023-12-31	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		140 621		207 529
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-28 968	20,60	-42 751
Resultat i intressebolag		7 655		7 476
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader		-383		-296
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter		163		824
Schablonränta på periodiseringsfond				-844
Skattereuktion investeringar				-32
Ökning av underskottsavdrag		-1 016		
Redovisad skattekostnad	16,04	-22 549	17,17	-35 623

Moderbolaget

	2024-01-01 -2024-12-31	2023-01-01 -2023-12-31
Skatt på årets resultat		
Aktuell skatt	0	-61 358
Uppskjuten skatt	-64	-1 642
Totalt redovisad skatt	-64	-63 000

	2024-01-01 -2024-12-31		2023-01-01 -2023-12-31	
	Procent	Belopp	Procent	Belopp
Redovisat resultat före skatt		17 982		397 884
Skatt enligt gällande skattesats	20,60	-3 704	20,60	-81 964
Skatteeffekt av ej avdragsgilla kostnader		-257		-262
Skatteeffekt av ej skattepliktiga intäkter		4 914		19 258
Skattereuktion investeringar				-32
Ökning av underskottsavdrag		-1 016		
Redovisad skattekostnad	0,36	-64	15,03	-63 000

Not 10 Programvaror
Koncernen

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	30 572	30 572
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	30 572	30 572

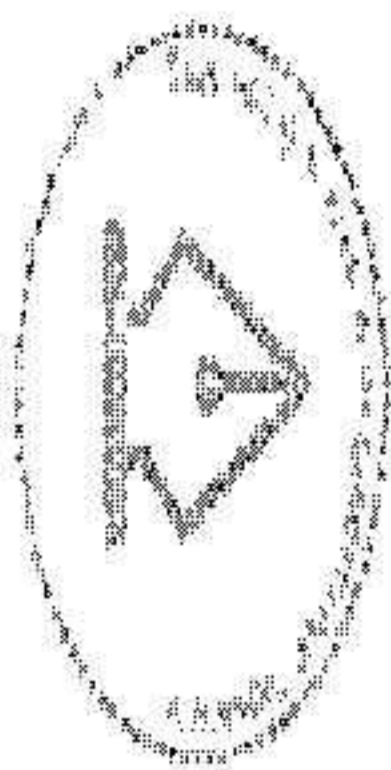
Ingående avskrivningar	-30 526	-30 475
Årets avskrivningar	-46	-51
Utgående ackumulerade avskrivningar	-30 572	-30 526

Utgående redovisat värde	0	46
--------------------------	---	----

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	25 975	26 599
Genom delning Elnät	0	-2 623
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	25 975	25 975

Ingående avskrivningar	-25 929	-28 502
Årets avskrivningar	-46	-51
Genom delning Elnät	0	2 623
Utgående ackumulerade avskrivningar	-25 975	-25 929



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID:
007ED7500CD94C9AB92CEC2119AB0E0E9

Utgående redovisat värde	2024-12-31	2023-12-31
Not 11 Byggnader och mark Koncernen		
Ingående anskaffningsvärden	445 076	444 800
Omklassificeringar	35 144	276
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	480 220	445 076
Ingående avskrivningar	-277 697	-266 430
Årets avskrivningar	-11 258	-13 267
Utgående ackumulerade avskrivningar	-288 955	-277 697
Ingående nedskrivningar	-20 774	-20 774
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-20 774	-20 774
Utgående redovisat värde	170 491	146 605
Bokfört värde byggnader	101 419	109 194
Bokfört värde mark	69 072	37 411
	170 491	146 605

Moderbolaget	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	111 835	135 401
Omklassificeringar	2 144	0
Genom delning Elnät	0	-23 566
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	113 980	111 835
Ingående avskrivningar	-55 631	-74 062
Årets avskrivningar	-3 266	-3 497
Genom delning Elnät	0	21 927
Utgående ackumulerade avskrivningar	-58 897	-55 631
Utgående redovisat värde	55 082	56 204
Bokfört värde byggnader	47 618	48 976
Bokfört värde mark	7 464	7 228
	55 082	56 204

Not 12 Maskiner och andra tekniska anläggningar Koncernen	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	4 662 163	4 473 110
Försäljningar/utrangeringar	-3 393	0
Omklassificeringar	-24 109	184 053
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	5 082 079	4 662 163
Ingående avskrivningar	-2 482 550	-2 347 990
Försäljningar/utrangeringar	3 393	0
Årets avskrivningar	-135 083	-134 570
Utgående ackumulerade avskrivningar	-2 614 240	-2 482 550
Ingående nedskrivningar	-295 277	-277 220
Årets nedskrivningar	-10 089	-18 057
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-305 366	-295 277
Utgående redovisat värde	2 163 273	1 884 336

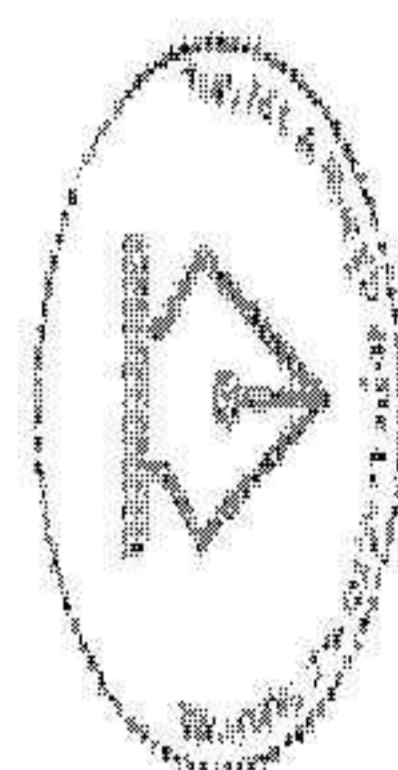
Anskaffningsvärdet har minskats med erhållna offentliga bidrag uppgående till 1 633 347 tkr (1 149 4 tkr).

Moderbolaget	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	2 529 848	3 560 110
Försäljningar/utrangeringar/delning Elnät 2023	-2 057	-1 196 905
Omklassificeringar	293 945	166 643
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 621 737	2 529 848
Ingående avskrivningar	-1 152 059	-1 638 713
Försäljningar/utrangeringar	2 057	0
Årets avskrivningar	-75 311	-109 555
Genom delning Elnät	0	596 209
Utgående ackumulerade avskrivningar	-1 225 313	-1 152 059
Ingående nedskrivningar	-251 971	-241 471
Årets nedskrivningar	-3 121	-16 400
Genom delning Elnät	0	5 908
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-255 092	-251 971
Utgående redovisat värde	1 341 332	1 125 819

Anskaffningsvärdet har minskats med erhållna offentliga bidrag uppgående till 1 633 347 tkr (1 149 4 tkr).

Not 13 Inventarier Koncernen	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	32 664	38 388
Omklassificeringar	462	2 275
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	33 126	32 664
Ingående avskrivningar	-23 471	-22 074
Årets avskrivningar	-1 368	-1 397
Utgående ackumulerade avskrivningar	-24 839	-23 471
Ingående nedskrivningar	-2 539	-2 539
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-2 539	-2 539
Utgående redovisat värde	5 748	6 654

Moderbolaget	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	22 818	21 214
Omklassificeringar	222	2 275
Genom delning Elnät	0	-672
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	23 039	22 818
Ingående avskrivningar	-16 087	-15 809
Årets avskrivningar	-1 031	-950
Genom delning Elnät	0	672
Utgående ackumulerade avskrivningar	-17 118	-16 087
Ingående nedskrivningar	-2 539	-2 539
Utgående ackumulerade nedskrivningar	-2 539	-2 539
Utgående redovisat värde	3 302	4 192



This file is sealed with a digital signature.
 The seal is a guarantee for the authenticity
 of the document.
 Document ID:
 007ED17D00D34C8B92CEC2118A8080E5

Not 14 Pågående nyanläggningar
Koncernen

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	432 598	166 120
Under året nedlagda kostnader	370 341	464 578
Under året erhållna statliga bidrag	-164 949	-11 494
Under året genomförda omfördelningar	-623 062	-186 606
Under året aktiverade bidrag	163 347	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	178 275	432 598
Utgående redovisat värde	178 275	432 598

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	328 285	162 941
Under året nedlagda kostnader	159 685	414 212
Under året erhållna statliga bidrag	-164 949	-11 494
Under året genomförda omfördelningar	-459 658	-168 927
Genom delning Elnät	0	-68 446
Under året aktiverade bidrag	163 347	0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	26 710	328 285
Utgående redovisat värde	26 710	328 285

Not 15 Andelar i intresseföretag
Koncernen

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	311 202	282 407
Utdelningar	-7 500	-7 500
Resultatintressebolag	37 162	36 295
Redovisat värde	340 864	311 202
Utgående redovisat värde	340 864	311 202

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	232 354	232 354
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	232 354	232 354
Utgående redovisat värde	232 354	232 354

Not 16 Specifikation andelar i intresseföretag
Koncernen

Namn	Kapitalandel (%)	Rösträttsandel (%)	Redovisat värde 2023	Redovisat värde 2024
Bomhus Energi AB	50	50	305 218	332 939
Gästrike Ekogas AB	49	49	5 984	7 924
Redovisat värde			311 203	340 864

	Org.nr	Säte
Bomhus Energi AB	556793-5217	Gävle
Gästrike Ekogas AB	556036-0785	Gävle

Moderbolaget

Namn	Kapitalandel (%)	Rösträttsandel (%)	Redovisat värde 2023	Redovisat värde 2024
Bomhus Energi AB	50	50	226 500	226 500
Gästrike Ekogas AB	49	49	5 854	5 854
Redovisat värde			232 354	232 354

	Org.nr	Säte
--	--------	------

	556793-5217	Gävle
Bomhus Energi AB	556793-5217	Gävle
Gästrike Ekogas AB	556036-0785	Gävle

Not 17 Andra långfristiga fordringar
Koncernen

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	144 125	204 375
Avgående fordringar	-46 500	-60 250
	97 625	144 125
Utgående redovisat värde	97 625	144 125

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	144 125	204 375
Avgående fordringar	-46 500	-60 250
	97 625	144 125
Utgående redovisat värde	97 625	144 125

Not 18 Andra långfristiga värdepappersinnehav
Koncernen

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	2 493	2 493
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 493	2 493
Utgående redovisat värde	2 493	2 493

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärden	2 488	2 488
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	2 488	2 488
Utgående redovisat värde	2 488	2 488

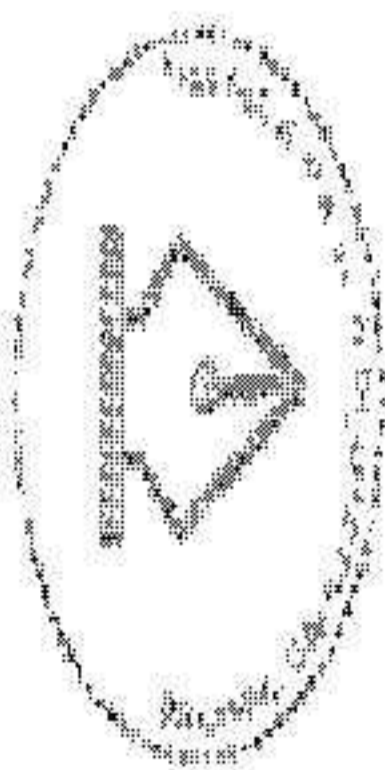
Not 19 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter
Koncernen

	2024-12-31	2023-12-31
Upplupen intäkt försäljning el och nät	54 366	49 580
Upplupen intäkt övrig verksamhet	1 268	1 169
Upplupen intäkt fjärrvärme	56 190	62 868
Förutbetalda pensionskostnader	267	0
Övriga poster	39 316	31 093
	151 407	144 710

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Upplupen intäkt försäljning elnät	0	7 397
Upplupen intäkt fjärrvärme	56 190	62 868
Upplupna intäkter övrig verksamhet	1 268	1 169
Förutbetalda pensionskostnader	267	0
Övriga poster	27 824	6 521
	85 550	77 956

Not 20 Antal aktier och kvotvärde
Koncernen och moderbolaget
Aktiekapitalet består av 60 000 st aktier med kvotvärde 1 000 kr.



This file is sealed with a digital signature.
 The seal is a guarantee for the authenticity
 of the document.
 Document ID
 00/ECDF/DOC/D4/CAB82CEC218AB0E0E5

**Not 21 Avsättning för pensioner
Koncernen**

	2024-12-31	2023-12-31
Pensioner och liknande förpliktelser		
Avsättning vid periodens ingång	9 703	9 459
Årets förändringar	-584	244
	9 119	9 703

Bolaget har tryggt pensionsutfästelserna dels genom skuldföring under rubriken Avsättningar för pensioner och dels genom en försäkringslösning.

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Avsättning vid periodens ingång	9 703	9 459
Årets förändringar	-584	244
	9 119	9 703

Bolaget har tryggt pensionsutfästelserna dels genom skuldföring under rubriken Avsättningar för pensioner och dels genom en försäkringslösning.

**Not 22 Uppskjuten skatteskuld
Koncernen**

	2024-12-31		
	Temporär skilnad	Uppskjuten skatteskuld	Uppskjuten skattefordran
Akkumulerade överavskrivningar	1 303 800	268 583	0
Byggnader och Mark	5 845	0	40
Elcertifikat	29	0	6
Ursprungsgarantier	2 743	0	565
Avsättningar till Pensionskostnader	2 437	0	502
Maskiner och andra tekniska anläggningar	383	0	79
Kritning	0	-1 192	-1 192
Redovisat värde	1 315 237	267 391	0
	2023-12-31		
	Temporär skilnad	Uppskjuten skatteskuld	Uppskjuten skattefordran
Akkumulerade överavskrivningar	1 270 800	261 785	0
Byggnader och mark	5 937	135	0
Elcertifikat	69	0	14
Utsläppsrätter	158	33	0
Ursprungsgarantier	5 291	0	1 090
Avsättning till Pensionskostnader	3 053	0	629
Maskiner och andra tekniska anläggningar	398	0	82
Kritning	0	-1 815	-1 815
Redovisat värde	1 285 706	260 138	0

**Not 23 Långfristiga skulder
Koncernen**

	2024-12-31	2023-12-31
Lånen förfaller till betalning:		
Senare än ett år men inom fem år från balansdagen	81 250	136 250
Senare än fem år efter balansdagen	1 161 991	769 193
	1 243 241	905 443

I långfristig skuld ingår koncernens checkräkningskredit.

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Lånen förfaller till betalning:		
Senare än ett år men inom fem år från balansdagen	81 250	136 250
Senare än fem år efter balansdagen	833 032	769 193
	914 282	905 443

**Not 24 Koncernkredit
Koncernen**

	2024-12-31	2023-12-31
Beviljat belopp på checkräkningskredit: uppgör till	1 600 000	1 100 000

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Beviljat belopp på checkräkningskredit: uppgör till	1 050 000	1 050 000

**Not 25 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter
Koncernen**

	2024-12-31	2023-12-31
Upplupna värmeleverans	13 324	13 028
Upplupna inköp och elleverans	8 924	2 808
Upplupna semesterlöner	8 665	9 246
Upplupna sociala avgifter	2 723	2 905
Övriga poster	23 814	29 245
	57 450	57 232

Moderbolaget

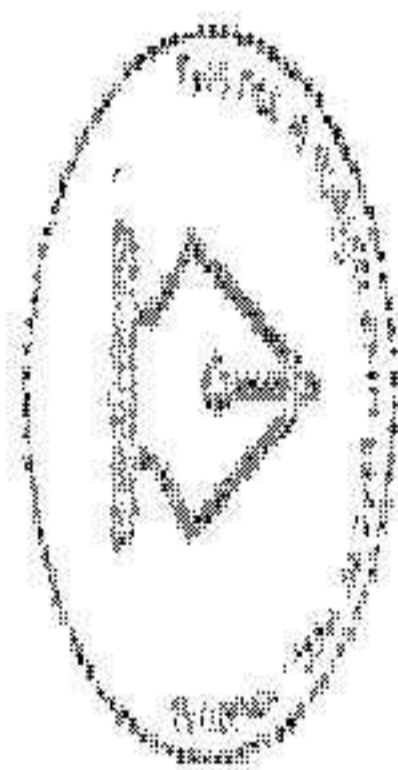
	2024-12-31	2023-12-31
Upplupna semesterlöner	8 665	9 246
Upplupna sociala avgifter	2 723	2 905
Övriga poster	16 808	19 948
	28 196	32 099

**Not 26 Räntor och utdelningar
Koncernen**

	2024-12-31	2023-12-31
Erhållen ränta	8 754	11 627
Erlagd ränta	-29 044	-18 048
	-20 290	-6 421

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Erhållen ränta	6 633	6 593
Erhållen utdelning	23 160	89 860
Erlagd ränta	-23 447	-19 291



Document ID: 007ED17D00D34C8B92CEC2118AB080E6
 This file is sealed with a digital signature.
 The seal is a guarantee for the authenticity
 of the document.

2024-12-31

2023-12-31

6 345 77 162

Not 27 Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet
Koncernen

	2024-12-31	2023-12-31
Avskrivningar	157 046	165 344
Förändring elcertifikat	-2 427	64
Förändring avsättning	-584	-3 256
Realisationsvinster och realisationsförluster	-622	0
Resultatandel i intresseföretag	-37 161	-36 295
Erhållen utdelning från intresseföretag	7 500	7 500
Övrigt	-2	-4
	124 550	133 353

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Avskrivningar	82 776	130 452
Förändring avsättning	-584	-3 256
Realisationsvinster och realisationsförluster	-271	0
Övriga poster	1	-1
	81 922	127 195

Not 28 Likvida medel
Koncernen

	2024-12-31	2023-12-31
Likvida medel		
Banktillgodohavanden	0	25 285
Tillgodohavanden på koncernkonto	74 850	130 424
	74 850	155 709

Not 29 Resultat från andelar i koncernföretag
Moderbolaget

	2024-01-01	2023-01-01
	-2024-12-31	-2023-12-31
Erhållna utdelningar	23 160	89 860
	23 160	89 860

Not 30 Andelar i koncernföretag
Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Ingående anskaffningsvärdet	157 156	132 181
Inköp	0	24 975
Utgående ackumulerade anskaffningsvärdet	157 156	157 156
Utgående redovisat värde	157 156	157 156

Not 31 Specifikation andelar i koncernföretag
Moderbolaget

Namn	Kapitalandel (%)	Rösträtsandel (%)	Antal andelar	Redovisat värde 2023
Gävle Energisystem AB	95 %	95 %	4 750	13 790
Gävle Kraftvärme AB	100 %	100 %	50 000	70 000
Bionär AB	59 %	59 %	153 169	48 375
Gävle Energi Elnät AB	100 %	100 %	250 000	25 000
				157 156

	Org.nr	Säte
Gävle Energisystem AB	556502-9096	Gävle
Gävle Kraftvärme AB	556527-3512	Gävle
Bionär AB	556678-4160	Gävle
Gävle Energi Elnät AB	559397-1228	Gävle

Not 32 Fordringar hos koncernföretag
Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Fordran förfaller till betalning		
Senare än ett år, men inom fem år från balansdagen	0	241 811
	0	241 811

Not 33 Uppskjuten skattefordran
Moderbolaget
2024-12-31

	Temporär skillnad	Uppskjuten skatteskuld	Uppskjuten skattefordran
Byggnader och mark	2 518	0	51
Avsättning till Pensionskostnader	2 437	0	50
Skattereduktion investeringar	0	0	1
	4 955	0	102

2023-12-31

	Temporär skillnad	Uppskjuten skatteskuld	Uppskjuten skattefordran
Byggnader och mark	2 213	0	45
Avsättning till Pensionskostnader	3 053	0	62
Skattereduktion investeringar	0	0	1
	5 266	0	108

Not 34 Resultatdisposition
Moderbolaget

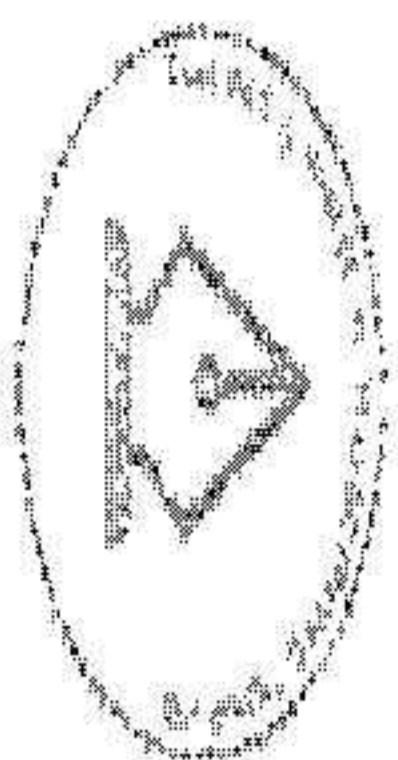
2024-12-31

Förslag till vinstdisposition
Styrelsen föreslår att till förfogande stående vinstmedel:

balanserad vinst	9 449
årets vinst	17 918
	26 367
disponeras så att i ny räkning överföres	26 367
	26 367

Not 35 Obeskattade reserver
Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Akkumulerade överavskrivningar	773 500	773 500
	773 500	773 500



This file is sealed with a digital signature.
The seals is a guarantee for the authenticity
of the document.
Document ID
007ED77D0CCD34C0B92C0EC218AB080E6

Not 36 Partiell fission
Koncernen
Moderbolaget

Den 21 december 2023 har partiell fission genomförts avseende följande bolag: Gävle Energi Elnät AB org nr 559397-1228.

I och med att den nya Ellagen trädde i kraft 2022-07-01 står det klart att kraven på åtskillnaden av den reglerade elnätverksamheten från övrig verksamhet ökat. Under 2023 har Gävle Energi AB bildat Gävle Energi Elnät AB för elnätverksamheten. Utredning om hur verksamheten skulle överföras till Gävle Energi Elnät AB resulterade i att en partiell fission genomfördes. Partiell fission innebär att Gävle Energi AB delas, delar av Gävle Energi AB:s tillgångar och skulder (i detta fall elnätverksamheten) har övergått till det nya bolaget Gävle Energi Elnät AB och resten av tillgångarna och skulderna är kvar i Gävle Energi AB. Bolagsverket godkände den partiella fissionen 2023-12-21.

Resultat som upparbetats före delningen redovisas i Gävle Energi AB. Nettoomsättning och rörelseresultat som därmed inte redovisas i moderföretaget uppgår till 10 294 tkr respektive 4 246 tkr. Balansräkningsposterna i Gävle Energi Elnät AB per delningsdag framgår nedan.

	2024-12-31	2023-12-31
Anläggningstillgångar		665 840
Omsättningstillgångar		65 622
Balanserat resultat		-81 908
Obeskattade reserver		-374 000
Långfristig skuld till moderbolag		-275 553
		0

Not 37 Ställda säkerheter och eventualförpliktelser
Koncernen

	2024-12-31	2023-12-31
Borgen för intressebolag	73 500	73 500
Moderbolagsgaranti för fysisk elhandel	17 500	17 500
Ställda säkerheter för dotterbolag	40 000	40 000
	131 000	131 000

Borgenförbindelsen gäller Gästrike Ekogas AB

Moderbolaget

	2024-12-31	2023-12-31
Borgen för intressebolag	73 500	73 500
Moderbolagsgaranti för fysisk elhandel	17 500	17 500
Ställda säkerheter för dotterbolag	40 000	40 000
	131 000	131 000

Borgenförbindelsen gäller Gästrike Ekogas AB

Not 38 Transaktioner med koncernföretag
Koncernen och moderbolaget

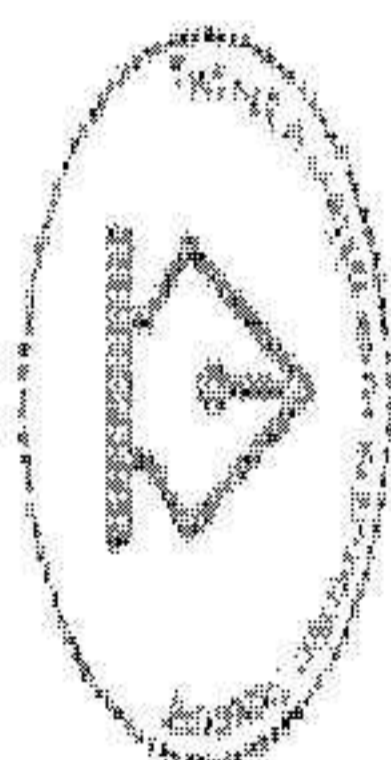
Moderföretaget i den största koncern där Gävle Energi AB är dotterbolag och koncernredovisning upprättas är Gävle Stadsnät AB, 556507-1700. Moderföretag i den minsta koncern är Gävle Energi AB.

Vid inköp och försäljning mellan koncernföretag tillämpas samma principer för prisättning som vid transaktioner med externa parter.

	2024-12-31	2023-12-31
Inköp och försäljning mot Gävle Stadsnät-koncernen		
Inköp (%)	1	1
Försäljning (%)	15	14
	16	14
Inköp och försäljning inom Gävle Energi-koncernen		
Inköp (%)	35	32
Försäljning (%)	25	21
	60	53

Not 39 Väsentliga händelser efter balansdagen
Koncernen
Moderbolaget

Den 1/1 2025 genomfördes ett samgående mellan Gävle Energi Elnät AB och Hofors Elverk AB, vilket innebär attifrån och med det datumet äger Hofors kommunhus AB 10 procent av aktierna i Gävle Energi Elnät AB.



This file is sealed with a digital signature.
 The seal is a guarantee for the authenticity
 of the document.
 Document ID:
 007ED17D0CDB40CB92CEC2119AB090E9

Styrelsens underskrifter

Den dag som framgår av respektive befattningshavares elektroniska underskrift

Matilda Sundquist Boox
Ordförande

Daniel Kvarnlöf
Vice ordförande

Anders Fogeus
Andre vice ordförande

Anders Aldén

Mikael Forsberg

Margareta Hofvenstam

Roland Nilsson

Thomas Norrman

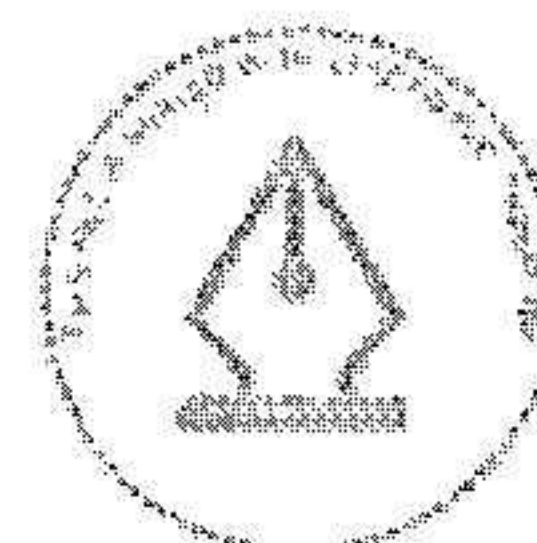
Inger Schörling

Håkan Jönsson
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats

KPMG AB

Camilla Edgelbrink
Auktoriserad revisor

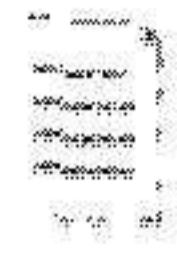


This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity
of the document.

Document ID
007ED47D0CD34CBB92CEC2118AB080E5

List of Signatures

Page 1/1

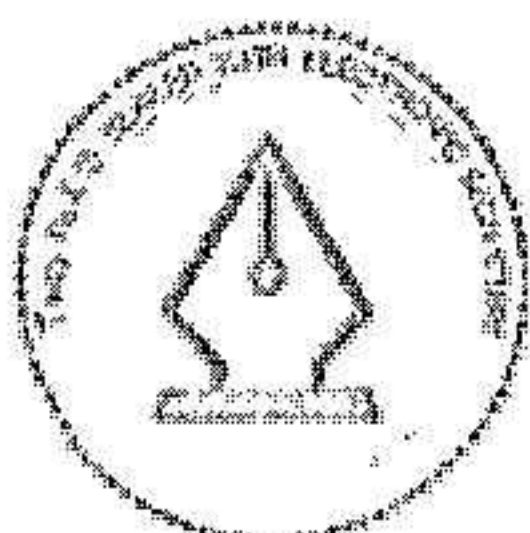


Årsredovisning 2024 Gävle Energi AB 556407-2501.pdf

Name	Method	Signed at
REF LARS INGVAR DANIEL KVARNLÖF	BANKID	2025-03-07 10:22 GMT+01
ANDERS ALDÉN	BANKID	2025-03-20 09:09 GMT+01
Stig Lennart Anders Fogeus	BANKID	2025-02-27 18:36 GMT+01
Matilda Sundquist Boox	BANKID	2025-02-24 21:13 GMT+01
GÖRAN LINDSTRÖM	BANKID	2025-02-24 15:21 GMT+01
Camilla Helena Edelbrink	BANKID	2025-03-24 19:02 GMT+01
MARGARETA HOFVENSTAM	BANKID	2025-02-24 12:14 GMT+01
MIKAEL FORSBERG	BANKID	2025-03-14 15:23 GMT+01
THOMAS NORRMAN	BANKID	2025-03-13 18:54 GMT+01
GERD INGER MARIA SCHÖRLING	BANKID	2025-03-12 14:36 GMT+01
HÅKAN JÖNSSON	BANKID	2025-03-12 10:31 GMT+01

VIDIMERAS

Annica Selander



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

External reference: 007ED17D0CD34CBB92CEC2118AB080E5

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Gävle Energi AB, org. nr 556407-2501

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Gävle Energi AB för år 2024 med undantag för hållbarhetsrapporten på sidorna 7-37.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets och koncernens finansiella ställning per den 31 december 2024 och av dessas finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Våra uttalanden omfattar inte hållbarhetsrapporten på sidorna 7-37.

En bolagsstyrningsrapport har upprättats. Förvaltningsberättelsen och bolagsstyrningsrapporten är förenliga med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar, och bolagsstyrningsrapporten är i överensstämmelse med årsredovisningslagen.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och för koncernen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionsred i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorsred i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen och återfinns på sidorna 7-37. Den andra informationen består av hållbarhetsrapporten som vi inhämtade före datumet för denna revisionsberättelse. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för den andra informationen.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen och koncernredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen och koncernredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen och koncernredovisningen upprättas och att de 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 och koncernredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag. Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av

bolagets och koncernens 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 styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

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

för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfalskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen och koncernredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga

- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen. Vi 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 och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen och koncernredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen och koncernredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag och en koncern inte längre kan fortsätta verksamheten.

- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen och koncernredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen och koncernredovisningen återger de underliggande

transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.

- planerar och utför vi koncernrevisionen för att inhämta tillräckliga och ändamålsenliga revisionsbevis avseende den finansiella informationen för företag eller affärsenheter inom koncernen som grund för att göra ett uttalande avseende koncernredovisningen. Vi ansvarar för styrning, övervakning och genomgång av det revisionsarbete som utförts för koncernrevisionens syfte. Vi är ensamt ansvariga för våra uttalanden.

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

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Gävle Energi AB för år 2024 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisors sed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra 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 och koncernens verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av moderbolagets och koncernens 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 och koncernens ekonomiska situation och att tillse

att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett tryggt sätt. 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 tryggt sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt 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.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt 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 vi 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 vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi 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. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.



Revisorns yttrande avseende den lagstadgade hållbarhetsrapporten

Det är styrelsen som har ansvaret för hållbarhetsrapporten på sidorna 7-37 och för att den är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen i enlighet med den äldre lydelsen som gällde före den 1 juli 2024.

Vår granskning har skett enligt FARs rekommendation RevR 12 Revisorns yttrande om den lagstadgade hållbarhetsrapporten. Detta innebär att vår granskning av hållbarhetsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisions sed i Sverige har. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för vårt uttalande.

En hållbarhetsrapport har upprättats.

Falun den datum enligt digital signering

KPMG AB

Camilla Edelbrink

Auktoriserad revisor

ank=20250526;2025052705712

Penneo dokumentnyckel: 10BEF-7C9CD-UJ3DR-1VB969-EY6WD-60N4H

PENNEO

Signaturerna i detta dokument är juridiskt bindande. Dokumentet är signerat genom Penneo™ för säker digital signering. Tecknarnas identitet har lagrats, och visas nedan.

"Med min signatur bekräftar jag innehållet och alla datum i detta dokumentet."

Camilla Helena Edelbrink

Auktoriserad revisor

Serienummer: bbaaa6609cd88c[...]312107a18b238

IP: 31.209.xxx.xxx

2025-03-24 17:54:39 UTC



Detta dokument är undertecknat digitalt via **Penneo.com**. De signerade uppgifternas integritet är validerad med hjälp av ett beräknat hashvärde för originaldokumentet. Alla kryptografiska bevis är inbäddade i denna PDF, vilket säkerställer både autenticitet och möjlighet till framtida validering.

Detta dokument är försett med ett kvalificerat elektroniskt sigill som innehåller ett certifikat och en tidsstämpel från en kvalificerad tillhandahållare av betrodda tjänster.

Så här verifierar du dokumentets äkthet:

När du öppnar dokumentet i Adobe Reader kan du se att det är certifierat av **Penneo A/S**. Detta bekräftar att dokumentets innehåll förblir oförändrat sedan tidpunkten för undertecknandet. Bevis för de enskilda undertecknarnas digitala signaturer bifogas dokumentet.

De kryptografiska bevisen kan kontrolleras med hjälp av Penneos validator, <https://penneo.com/validator>, eller andra valideringsverktyg för digitala signaturer.