



## ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2022 - GENERELL INFORMASJON

### Enheten

Organisasjonsnummer: 921 186 037  
Organisasjonsform: Aksjeselskap  
Foretaksnavn: ABB ELECTRIFICATION NORWAY AS  
Forretningsadresse: Amtmand Aalls gate 73  
3716 SKIEN

### Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2022 - 31.12.2022

### Konsern

Morselskap i konsern: Nei

### Regnskapsregler

Regler for små foretak benyttet: Nei  
Benyttet ved utarbeidelsen av årsregnskapet til selskapet: Regnskapslovens alminnelige regler

### Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Pål Morstad  
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 15.03.2023

### Grunnlag for avgivelse

År 2022: Årsregnskapet er elektronisk innlevert  
År 2021: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2022

*Det er ikke krav til at årsregnskapet m.v. som sendes til Regnskapsregisteret er undertegnet. Kontrollen på at dette er utført ligger hos revisor/enhetens øverste organ. Sikkerheten ivaretas ved at innsender har rolle/rettighet for innsending av årsregnskapet via Altinn, og ved at det bekreftes at årsregnskapet er fastsatt av kompetent organ.*

Brønnøysundregistrene, 24.05.2023



### Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>RESULTATREGNSKAP</b>			
<b>Inntekter</b>			
Salgsinntekt		3 326 836 000	2 966 803 000
<b>Sum inntekter</b>	1,2	<b>3 326 836 000</b>	<b>2 966 803 000</b>
<b>Kostnader</b>			
Endring i beholdning av varer under tilvirkning og ferdig tilvirkede varer	3	-61 466 000	-8 282 000
Varekostnad	2	2 207 355 000	1 740 738 000
Lønnskostnad	4,5	682 204 000	646 401 000
Avskrivning på varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	6,7	17 222 000	15 883 000
Annen driftskostnad	8,9,10	418 441 000	450 648 000
<b>Sum kostnader</b>		<b>3 263 756 000</b>	<b>2 845 388 000</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>63 080 000</b>	<b>121 415 000</b>
<b>Finansinntekter og finanskostnader</b>			
Renteinntekt fra foretak i samme konsern	2	1 501 000	450 000
Annen finansinntekt	11	23 261 000	138 874 000
<b>Sum finansinntekter</b>		<b>24 762 000</b>	<b>139 324 000</b>
Rentekostnad til foretak i samme konsern	2	12 808 000	5 035 000
Annen finanskostnad	11	46 433 000	18 038 000
<b>Sum finanskostnader</b>		<b>59 241 000</b>	<b>23 073 000</b>
<b>Netto finans</b>		<b>-34 479 000</b>	<b>116 251 000</b>
<b>Ordinært resultat før skattekostnad</b>		<b>28 601 000</b>	<b>237 666 000</b>
Skattekostnad på ordinært resultat	12	6 527 000	52 616 000
<b>Ordinært resultat etter skattekostnad</b>		<b>22 074 000</b>	<b>185 050 000</b>
<b>Årsresultat</b>		<b>22 074 000</b>	<b>185 050 000</b>
<b>Overføringer og disponeringer</b>			
Ordinært utbytte			40 000 000
Konsernbidrag		41 995 000	144 614 000



## Resultatregnskap

<b>Beløp i: NOK</b>	<b>Note</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Overføringer til/fra annen egenkapital		-19 921 000	436 000
<b>Sum overføringer og disponeringer</b>	13	<b>22 074 000</b>	<b>185 050 000</b>



## Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>BALANSE - EIENDELER</b>			
<b>Anleggsmidler</b>			
<b>Immaterielle eiendeler</b>			
Immaterielle eiendeler	6	1 318 000	228 000
<b>Sum immaterielle eiendeler</b>		<b>1 318 000</b>	<b>228 000</b>
<b>Varige driftsmidler</b>			
Tomter, bygninger og annen fast eiendom		22 295 000	24 919 000
Maskiner og anlegg		51 431 000	46 645 000
<b>Sum varige driftsmidler</b>	7	<b>73 726 000</b>	<b>71 564 000</b>
<b>Finansielle anleggsmidler</b>			
Pensjonsmidler	5	159 372 000	161 147 000
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>159 372 000</b>	<b>161 147 000</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>234 416 000</b>	<b>232 939 000</b>
<b>Omløpsmidler</b>			
<b>Varer</b>			
Varer	3	377 142 000	241 152 000
<b>Sum varer</b>		<b>377 142 000</b>	<b>241 152 000</b>
<b>Fordringer</b>			
Kundefordringer	14,15	653 604 000	549 313 000
Andre fordringer	15,16	102 366 000	55 302 000
Konsernfordringer	15	185 561 000	437 638 000
<b>Sum fordringer</b>		<b>941 531 000</b>	<b>1 042 253 000</b>
<b>Bankinnskudd, kontanter og lignende</b>			
Bankinnskudd, kontanter og lignende			11 957 000
<b>Sum bankinnskudd, kontanter og lignende</b>			<b>11 957 000</b>
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>1 318 673 000</b>	<b>1 295 362 000</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>1 553 089 000</b>	<b>1 528 301 000</b>



## Balanse

Beløp i: NOK	Note	2022	2021
<b>BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Egenkapital</b>			
<b>Innskutt egenkapital</b>			
Aksjekapital		60 450 000	60 450 000
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>60 450 000</b>	<b>60 450 000</b>
<b>Opptjent egenkapital</b>			
Annen egenkapital		144 140 000	164 060 000
<b>Sum opptjent egenkapital</b>		<b>144 140 000</b>	<b>164 060 000</b>
<b>Sum egenkapital</b>	13	<b>204 590 000</b>	<b>224 510 000</b>
<b>Gjeld</b>			
<b>Langsiktig gjeld</b>			
Pensjonsforpliktelser	5	50 440 000	40 160 000
Utsatt skatt	12	14 625 000	31 441 000
Andre avsetninger for forpliktelser	17		1 282 000
<b>Sum avsetninger for forpliktelser</b>		<b>65 065 000</b>	<b>72 883 000</b>
<b>Annen langsiktig gjeld</b>			
Langsiktig konserngjeld	18	340 800 000	
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>340 800 000</b>	
<b>Sum langsiktig gjeld</b>		<b>405 865 000</b>	<b>72 883 000</b>
<b>Kortsiktig gjeld</b>			
Leverandørgjeld	15	472 925 000	337 350 000
Betalbar skatt	12	11 483 000	
Utbytte	13,15		40 000 000
Annen kortsiktig gjeld	19,20	458 226 000	853 558 000
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>942 634 000</b>	<b>1 230 908 000</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>1 348 499 000</b>	<b>1 303 791 000</b>
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>1 553 089 000</b>	<b>1 528 301 000</b>

## POSTER UTENOM BALANSEN



## Balanse

<b>Beløp i: NOK</b>	<b>Note</b>	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Garantistillelser	22	97 951 000	58 001 000



## Årsrapport 2022 ABB Electrification Norway AS

---

*Nøkkeltall*

*Arsberetning*

*Resultatregnskap*

*Balanse*

*Kontantstrømoppstilling*

*Regnskapsprinsipper*

*Noter*

*Revisjonsberetning*

### **Nøkkeltall**

(Beløp i MNOK)


	<b>2022</b>	<b>2021</b>
Ordreingang	3 689	3 249
Driftsinntekter totalt	3 327	2 967
Driftsresultat	63	121
Resultat før skatt	29	238
Antall årsverk	757	660



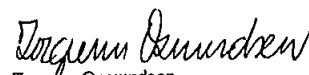
Årsrapport 2022

Skien,  
15.03.2023


  
Gøran Salomonsen  
Styrets leder/Adm. Direktør

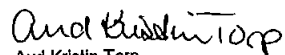
  
Pål Morstad  
Styremedlem

  
Henrik Kleive  
Styremedlem

  
Torgunn Osmundsen  
Styremedlem

  
Magrle Reinholt  
Styremedlem

  
Bård Grasdalen  
Styremedlem

  
Aud Kristin Torp  
Styremedlem



## Årsrapport 2022 Resultatregnskap

Beløp i 1 000 NOK	Note	2022	2021
Driftsinntekter		3 326 836	2 966 803
<b>Sum driftsinntekter</b>	1,2	<b>3 326 836</b>	<b>2 966 803</b>
Endring i beholdning av varer under tilvirkning og ferdigtilvirkede varer	3	( 61 466)	( 8 282)
Varekostnad	2	2 207 355	1 740 738
Lønnskostnad	4, 5	682 204	646 401
Av- og nedskrivninger på varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	6, 7	17 222	15 883
Annen driftskostnad	8, 9, 10	418 441	450 648
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>3 263 756</b>	<b>2 845 388</b>
<b>Driftsresultat</b>		<b>63 080</b>	<b>121 414</b>
Renteinntekter fra foretak i samme konsern	2	1 501	450
Annen finansinntekt	11	23 261	138 874
Rentekostnader til foretak i samme konsern	2	12 808	5 035
Annen finanskostnad	11	46 434	18 037
<b>Netto finansposter</b>		<b>(34 479)</b>	<b>116 251</b>
<b>Ordinært resultat før skattekostnad</b>		<b>28 601</b>	<b>237 665</b>
Skattekostnad på ordinært resultat	12	6 527	52 616
<b>Årsresultat</b>		<b>22 074</b>	<b>185 050</b>
<b>Overføringer</b>			
Konsernbidrag med skattemessig virkning		41 995	144 614
Avsatt utbytte			40 000
Overføring til (fra) annen egenkapital		(19 921)	436
<b>Totale overføringer</b>	13	<b>22 074</b>	<b>185 050</b>



## Arsrapport 2022 **Balanse**

Beløp i 1 000 NOK	Note	31.12.2022	31.12.2021
<b>EIENDELER</b>			
<b>Immaterielle eiendeler</b>	6	<b>1 318</b>	<b>228</b>
Tomter, bygninger og annen fast eiendom		22 295	24 919
Maskiner, anlegg og annet driftsløstøre		51 431	46 645
<b>Sum varige driftsmidler</b>	7	<b>73 726</b>	<b>71 564</b>
Pensjonsmidler	5	159 372	161 147
<b>Sum finansielle anleggsmidler</b>		<b>159 372</b>	<b>161 147</b>
<b>Sum anleggsmidler</b>		<b>234 415</b>	<b>232 939</b>
<b>Varer</b>	3	<b>377 142</b>	<b>241 152</b>
Kundefordringer	14, 15	653 604	549 313
Andre fordringer	15, 16	102 368	55 301
Fordring - konsernkonto	15	185 561	437 638
<b>Sum fordringer</b>		<b>941 532</b>	<b>1 042 253</b>
<b>Bankinnskudd, kontanter og lignende</b>			<b>11 957</b>
<b>Sum omløpsmidler</b>		<b>1 318 674</b>	<b>1 295 362</b>
<b>SUM EIENDELER</b>		<b>1 553 089</b>	<b>1 528 301</b>



## Balanse

Beløp i 1 000 NOK	Note	31.12.2022	31.12.2021
<b>EGENKAPITAL OG GJELD</b>			
<b>Egenkapital</b>			
Aksjekapital		60 450	60 450
<b>Sum innskutt egenkapital</b>		<b>60 450</b>	<b>60 450</b>
Annen egenkapital		144 140	164 060
<b>Sum egenkapital</b>	13	<b>204 590</b>	<b>224 510</b>
<b>Gjeld</b>			
Pensjonsforpliktelser	5	50 440	40 160
Utsatt skatt	12	14 625	31 441
Andre avsetninger for forpliktelser	17		1 282
<b>Sum avsetning for forpliktelser</b>		<b>65 066</b>	<b>72 882</b>
Annen langsiktig gjeld	18	340 800	
<b>Sum annen langsiktig gjeld</b>		<b>340 800</b>	
Leverandørgjeld	15	472 925	337 350
Betalbar skatt	12	11 483	
Avsatt utbytte	13, 15		40 000
Annen kortsiktig gjeld	19, 20	458 226	853 559
<b>Sum kortsiktig gjeld</b>		<b>942 634</b>	<b>1 230 908</b>
<b>Sum gjeld</b>		<b>1 348 500</b>	<b>1 303 791</b>
<b>SUM EGENKAPITAL OG GJELD</b>		<b>1 553 089</b>	<b>1 528 301</b>

Årsrapport 2022 **Kontantstrømoppstilling**

Beløp i 1 000 NOK	2022	2021
<b>Kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter:</b>		
Resultat før skatt	28 601	237 665
Betalte skatter	( 15)	( 33 161)
<b>Avstemningsposter for å komme frem til kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter:</b>		
Tap / (gevinst) ved salg av anleggsmidler og E-Mobility virksomheten	4 929	( 64 466)
Avskrivninger / nedskrivninger	17 222	15 883
Forskjell mellom kostnadsført pensjon og inn-/utbetalinger	12 056	979
Endring i kundefordringer, varebeholdninger og andre ikke rentebærende kortsiktige fordringer	( 287 346)	( 82 198)
Endring i leverandørgjeld og annen ikke rentebærende kortsiktig gjeld	( 468 995)	103 576
Endring i andre tidsavgrensningsposter	339 519	543
<b>Netto kontantstrøm fra operasjonelle aktiviteter</b>	<b>( 354 029)</b>	<b>178 821</b>
<b>Kontantstrøm fra investeringsaktiviteter:</b>		
Salg av netto eiendeler i E-Mobility virksomheten		65 169
Kjøp av varige driftsmidler og immaterielle eiendeler	( 25 403)	( 12 340)
<b>Netto kontantstrøm fra investeringsaktiviteter</b>	<b>( 25 403)</b>	<b>52 829</b>
<b>Kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter:</b>		
Netto endring rentebærende konsernmellomværende	340 800	
Utbetalt konsernbidrag	( 185 402)	( 2 236)
Utbetalt utbytte	( 40 000)	( 106 000)
<b>Netto kontantstrøm fra finansieringsaktiviteter</b>	<b>115 398</b>	<b>( 108 236)</b>
<b>Endring i likvider gjennom året</b>	<b>( 264 034)</b>	<b>123 414</b>
Kontanter og bankkvalenter pr. 1.1	449 595	326 182
<b>Kontanter og bankkvalenter pr. 31.12</b>	<b>185 561</b>	<b>449 595</b>

Endring i likvider gjennom året består av endring i bankkvalenter, kontanter, samt endring i plassering i gruppens konsernk er i kontantstrømoppstillingen definert som del av selskapets likviditetsbeholdning, mens den er klassifisert som kortsiktig ford



## Årsrapport 2022

### Noter

#### Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven og god regnskapsskikk i Norge, og består av årsberetning, resultat, balanse, kontantstrømsoppstilling og noter. Årsregnskapet er basert på grunnleggende regnskapsprinsipper som transaksjon, opptjening, sammenstilling, forsiktighet, kongruens, konsistens og fortsatt drift. Ved usikkerhet benyttes beste estimat av oppgjørsværdien på balansedagen.

#### Inntektsføring

Driftsinntekter omfatter inntekter på varer som er levert og tjenester som er utført i løpet av året. Inntektsføring ved salg av varer og tjenester skjer på leveringstidspunktet, eller når risiko og kontroll er overført til kjøper. Selskapet inntektsfører langsiktige tilvirkningskontrakter eller løpende avregnings metode, eller fullført kontrakts metode. Valg av metode er avhengig av type prosjekt, prosjektets lengde og størrelse. Fullført kontrakts metode benyttes i hovedsak på små prosjekter innenfor anlegg og systemleveranser med forventet levetid på under 1 år.

Avhengig av prosjektets art, benyttes en av følgende metoder for å fastsette ferdigstilleelsesgraden i prosjekter med løpende avregning:

1. Leveringshendelser: Prosjektet deles opp i mindre deler, i stor grad knyttet til delleveranser. Inntektsføring gjennomføres for hver fase. Denne metoden benyttes i hovedsak for prosjekter innenfor anlegg og systemleveranser hvor risiko og kontroll overføres til kunde ved den enkelte dellevering.
2. Vurdering av påløpt kostnad: I disse prosjektene vurderes fullførelsesgraden med utgangspunkt i påløpte kostnader på prosjektet. Denne metoden benyttes i hovedsak for prosjekter innenfor anlegg og systemleveranser.
3. Antall leverte enheter: For kontrakter som gjelder levering av et visst antall likeartede produkter måles fullførelsesgraden som antall ferdigstilte og leverte i forhold til leverbare enheter.
4. Vurdering av utført arbeid: I disse prosjektene vurderes fullførelsesgraden med utgangspunkt i utført arbeid. Denne metoden benyttes i hovedsak for timebaserte oppdrag som engineering, service og vedlikehold.

Eventuelle tap på langsiktige kontrakter blir kostnadsført når tapet konstateres. Tapet inkluderer også forventet fremtidig tap.

ABB Electrification Norway AS er del av det globale konsernet ABB Group, som avlegger regnskapet etter USGAAP hvor det i 2018 har vært en overgang til ASC 606. Inntektsføringsprinsippet under ASC 606 er vurdert til å være innenfor NGAAP prinsippene og metodene beskrevet ovenfor om at inntekt tas ved overføring av risiko og kontroll.

#### Hovedregel for vurdering og klassifisering av eiendeler og gjeld

Eiendeler bestemte til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Andre eiendeler er klassifisert som omløpsmidler. Ved klassifisering av kortsiktig og langsiktig gjeld er analoge kriterier lagt til grunn.

Anleggsmidler vurderes til anskaffelseskost, men nedskrives til virkelig verdi når verdifallet forventes ikke å være forbigående. Anleggsmidler med begrenset økonomisk levetid avskrives planmessig. Langsiktig gjeld balanseføres til nominelt mottatt beløp på etableringstidspunktet. Langsiktig gjeld oppskrives ikke til virkelig verdi som følge av renteendring.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi, med mindre andre prinsipper er beskrevet i noter. Kortsiktig gjeld balanseføres til nominelt mottatt beløp på etableringstidspunktet. Kortsiktige fordringer og gjeld omfatter poster som inngår i varekretsløpet og andre poster som forfaller innen ett år.

#### Valuta

Transaksjoner i utenlandsk valuta omregnes til kursen på transaksjonstidspunktet. Pengeposter i utenlandsk valuta omregnes til norske kroner ved å benytte balansedagens kurs. Ikke-pengeposter som måles til historisk kost uttrykt i utenlandsk valuta, omregnes til norske kroner ved å benytte valutakursen på transaksjonstidspunktet. Valutakursendringer resultatføres løpende i regnskapsperioden.

Urealiserte og realiserte valutakursendringer resultatføres som finansposter.

#### Sikringsbokføring

I tråd med ABB Gruppens retningslinjer er alle vesentlige transaksjoner i fremmed valuta gjenstand for valutasiskring. Dette gjelder både sikring av kontraktsfestede fremtidige kontantstrømmer i utenlandsk valuta (prosjektvirksomhet) og identifiserte sannsynlige fremtidige transaksjoner i utenlandsk valuta (produktvirksomhet). Tilsvarende gjøres sikringsstransaksjoner for sentrale råvarer, i hovedsak kobber. Valutaderivater vurderes til virkelig verdi og verdiendringer føres over resultat under finansposter. Urealiserte gevinster på råvaderivater bokføres ikke.

#### Leasingkostnader

Regnskapsmessig behandling av leasingkostnader er avhengig av om det er operasjonell eller finansiell leasing. For operasjonelle leasingavtaler kostnadsføres leiebøp løpende gjennom leieperioden. For finansielle leasingavtaler bokføres driftsmiddelet som en eiendel og leasingforpliktelsen som gjeld. Driftsmiddelet avskrives linært og årlig leasingleie vises som rentekostnad og avdrag.



## Arsrapport 2022

### Varige driftsmidler

Varige driftsmidler balanseføres og avskrives over driftsmidlets forventede levetid. Direkte vedlikehold av driftsmidler kostnadsføres løpende under driftskostnader, mens påkostninger eller forbedringer tillegges driftsmidlets kostpris og avskrives i takt med driftsmidlet. Dersom gjenvinnbart beløp av driftsmiddelet er lavere enn balanseført verdi foretas nedskrivning til gjenvinnbart beløp. Gjenvinnbart beløp er det høyeste av netto salgsverdi og verdi i bruk. Verdi i bruk er nåverdien av de fremtidige kontantstrømmene som driftsmidlet vil generere.

### Fordringer

Kundefordringer og andre fordringer er oppført i balansen til pålydende etter fradrag for avsetning til forventet tap. Avsetning til tap gjøres på grunnlag av individuelle vurderinger av de enkelte fordringene. I tillegg gjøres det for øvrige kundefordringer en uspesifisert avsetning for å dekke antatt tap.

### Varebeholdninger

Varebeholdningene består av innkjøpte og egenproduserte varer og er vurdert til den laveste verdi av gjennomsnittlig anskaffelses- eller tilvirkningskost, og antatt salgsverdi fratrukket salgskostnader. Tilvirkningskost omfatter direkte materialer og direkte lønn med tillegg av ordinære indirekte kostnader i tilvirkningsavdelingene. Det gjøres nedskrivninger for påregnet ukurans.

### Kontanter og bankinnskudd

I posten inngår kasse, bank og likvidbeholdninger. Kortsiktige plasseringer med forfall innen tre måneder og som det er naturlig å anse som likvider, er også inkludert i posten.

Bankinnskudd i ABBs konsernkontoordning er vist på egen linje under andre fordringer.

### Forsknings- og utviklingskostnader

Alle kostnader i forbindelse med markedsundersøkelser, markedsutvikling og utvikling av nye produkter belastes driftsresultatet etter hvert som de påløper. Utviklingskostnader omfatter kostnader i forskningsavdelinger og betalte lisenser. Selskapet utfører kontraktbasert FoU for ABB Technologies Ltd., Sveits.

### Pensjoner

Ytellesbaserte pensjonsordninger, vurderes til nåverdien av de fremtidige pensjonsytelser som regnskapsmessig anses opplyst på balansedagen. Pensjonsmidler vurderes til virkelig verdi. Arbeidsgiveravgiftforpliktelsen knyttet til pensjoner er inkludert som en del av beregnet pensjonsforpliktelse (PBO).

Endring i ytellesbaserte pensjonsforpliktelser som skyldes endringer i pensjonsplaner, fordeles over antatt gjennomsnittlig gjenværende opptjeningstid.

Akkumulert virkning av estimatendringer og endringer i finansielle og actuarielle forutsetninger (actuarielle gevinster og tap) under 10 % av det som er størst av pensjonsforpliktelsene og pensjonsmidlene ved begynnelsen av året innregnes ikke. Når den akkumulerte virkningen er over 10 %-grensen ved årets begynnelse, resultatføres det overskytende over antatt gjennomsnittlig gjenværende opptjeningstid.

Effekten av avkorting og oppgjør i forbindelse med overgang fra ytelsesordning til innskuddsordning tas over resultatet. Resultatfóringen av avkorting foretas på beslutningstidspunktet, mens effekten av oppgjøret foretas ved utstedelse av fripolisen. Innskudd til pensjonsplaner som er tilskuddsplaner kostnadsføres når de påløper. Periodens netto pensjonskostnad klassifiseres som lønns- og personalkostnader.

Overgangsordning, som ble etablert for ansatte som følge av utmeldingen fra ytelsesordningen fikk et beregnet fremtidig pensjonstap, behandles som en innskuddsordning. Månedlig innskudd plasseres i egen ordning og forpliktelsen til de ansatte kostnadsføres månedlig og vises som en forpliktelse i regnskapet.

### Skattekostnad

Skattekostnaden i resultatregnskapet omfatter både periodens betalbare skatt og endring i utsatt skatt. Utsatt skatt er beregnet med 22% på grunnlag av de midlertidige forskjeller som eksisterer mellom regnskapsmessige og skattemessige verdier. Skatteøkende og skattereduserende midlertidige forskjeller som reverserer eller kan reversere i samme periode er utlignet. Netto utsatt skattefordel balanseføres i den grad det er sannsynlig at denne kan bli nyttegjørt.

### Kontantstrømoppstilling

Selskapets kontantstrømoppstilling er utarbeidet etter den indirekte metoden. Kontanter og kontantekvivalenter består av kontanter og kortsiktige plasseringer som forfaller innen tre måneder. Dette inkluderer også plassering i ABBs konsernkontoordning som i balansen er klassifisert som kortsiktig fordring.



Årsrapport 2022 Alle beløp er i 1.000 NOK, om ikke annet er angitt.

## NOTE 1

### Driftsinntekter

	2022	2021
Salgssinntekter	3 326 836	2 966 803
<b>Sum driftsinntekter</b>	<b>3 326 836</b>	<b>2 966 803</b>

Spesifikasjon per geografisk område	2022	2021
Europa	3 006 033	2 572 335
Amerika	159 740	127 434
Asia, Midtøsten og Afrika	161 064	267 033
<b>Sum driftsinntekter</b>	<b>3 326 836</b>	<b>2 966 803</b>

Spesifikasjon per divisjon	2022	2021
Distribution Solutions	2 592 866	2 386 639
Smart Power	331 736	320 395
Smart Buildings	156 143	177 306
Electrification Service	245 990	
E-mobility		82 463
<b>Sum driftsinntekter</b>	<b>3 326 836</b>	<b>2 966 803</b>

Driftsinntekster for E-Mobility fram til salg av virksomheten den 1 oktober 2021 er presentert i denne noten. Selskapet har ikke benyttet presentasjonen av E-Mobility som en foretaksdel under avhendelse, ettersom det er ikke vurdert til å være en vesentlig del av virksomheten til ABB Electrification Norway AS.



## Årsrapport 2022

### NOTE 2

#### Transaksjoner med nærstående parter

#### Transaksjoner med nærstående parter

ABB Electrification Norway AS er 100 prosent eid av ABB Holding AS og inngår i konsernregnskapet til ABB Holding AS. ABB Holding AS er 100 prosent eid av ABB Norden Holding AB. ABB Norden Holding AB inngår i konsernet ABB Ltd., Sveits.

Ytelser til ledende ansatte er omtalt i note 4, og mellomværender med konsernselskaper er omtalt i note 15.

	ABB Pensjonskasse <sup>1)</sup>	ABB Norge	ABB Norden	ABB Øvrig	ABB Konsern totalt
<b>Driftsinntekter</b>					
Driftsinntekter		108 583	467 059	1 252 260	1 827 902
<b>Sum driftsinntekter</b>		<b>108 583</b>	<b>467 059</b>	<b>1 252 260</b>	<b>1 827 902</b>
<b>Driftskostnader</b>					
Vare- og andre driftskostnader		181 454	351 378	847 110	1 379 942
Lisenser <sup>1)</sup>				32 762	32 762
<b>Sum driftskostnader</b>		<b>181 454</b>	<b>351 378</b>	<b>879 872</b>	<b>1 412 704</b>
<b>Finansposter</b>					
Renteinntekter				1 502	1 502
Rentekostnader		12 780		28	12 808
<b>Sum finansposter</b>		<b>(12 780)</b>	<b>-</b>	<b>1 474</b>	<b>(11 306)</b>
<b>Andre poster</b>					
Utbetalte premier	11 527				11 527
Utbetalt utbytte		40 000			40 000
Utbetalte konsernbidrag		14 319			14 319

<sup>1)</sup> ABB Pensjonskasser er ikke en del av ABB Holding AS konsernet.

Tjenester til nærstående parter er kjøpt og solgt til markedsmessige vilkår.

I posten Lisenser inngår blant annet Trademark fee, Management fee, Technology fee etc.



## Årsrapport 2022

## NOTE 3

Vare-  
beholdninger

	31.12.2022	31.12.2021
Råvarer og handelsvarer	212 018	137 495
Varer i arbeid og halvfabrikata	152 430	94 533
Ferdig tilvirkede varer	12 693	9 124
Sum	377 142	241 152

Samlet varelagerverdi for ABB Electrification Norway AS pr 31.12.22 er nedskrevet til virkelig verdi med 10 037. Virkelig verdi er definert som salgsverdi fratrukket salgskostnader.

## NOTE 4

Lønnskostnader,  
antall ansatte,  
godtgjørelser,  
lån til ansatte

	2022	2021
Lønninger	518 059	500 817
Arbeidsgiveravgift	78 422	72 598
Pensjonskostnader	52 875	40 477
Andre ytelser	32 848	32 509
Sum lønnskostnader	682 204	646 401

Antall årsverk sysselsatt i løpet av regnskapsåret har vært:

	Adm. dir.	Andre ledende personer
Totale ytelser til ledende personer		
Lønn, honorarer mv.	2 087	2 872
Bonus	560	467
Annen godtgjørelse inkl. Fordel ABBs opsjonsprogram	2 317	356
Pensjonskostnader	1 101	1 308
Sum	6 095	5 003

Det er ikke inngått avtale om å gi ledende personer eller styret særskilte ytelser (ev. sluttederlag) ved opphør eller endring av ansettelsesforholdet. Selskapet har normale oppsigelsesavtaler med ledende ansatte.

Kostnadene til ledende ansatte er delvis kostnadsført i ABB AS og ABB Electrification Norway AS, og delvis i morselskapet ABB Holding AS. I tillegg til adm.dir er andre ledende personer i konsernet definert som økonomidirektør og personaldirektør.

De ledende ansatte omfattes av ABB gruppens globale incentivprogram for toppledere (MIP). MIP tildeler opsjoner som gir rett til en kontant utbetaling dersom aksjekursen i ABB Ltd. på det tidspunkt opsjonen utløses er høyere enn kursen på det tidspunkt opsjonen ble tildelt. Kostnad knyttet til ledende ansatte sin deltagelse i dette opsjonsprogrammet var i 2020 på 35, hvorav 35 utgjorde adm.dir sin andel.

Administrerende direktør og ledende ansatte har bonusavtaler basert på resultater for ABB gruppen. Det utbetales ikke styrehonorar til styremedlemmene.

## Opsjoner til ansatte

ABB lanserte i november 2022 et frivillig aksjespareprogram for ansatte, kalt ESAP 19, med ett års varighet og med formål om å investere i ABB Ltd. Aksjespareprogrammet er en videreføring av tidligere ESAP-programmer. Programmet innebærer at den ansatte mottar ett bestemt antall opsjoner som kan innløses november 2023. Det er totalt tildelt 10 710 opsjoner fordelt på 73 ansatte i ABB Electrification Norway AS.

Revisor	2022	2021
Revisjon	816	588
Andre attestasjonstjenester		125
Samlede honorarer til revisor (ekskl. merverdiavgift)	816	713



Årsrapport 2022  
NOTE 5  
Pensjoner

## Forskuddsbetalt pensjon / påløpt pensjonsforpliktelse

Selskapet er pliktig til å ha tjenestepensjonsordning etter Lov om obligatorisk tjenestepensjon, og ABBs pensjonsordninger tilfredsstiller kravene i denne lov.

Ansatte som ikke var fylt 57 år per 1. oktober 2016 og nyansatte er medlem av ABB sin innskuddspensjonsordning i Storebrand Livsforikring AS og er i samsvar med Lov om innskuddspensjon. For ansatte, som ved overgang fra Ytelsespensjon til Innskuddspensjon per 1. oktober 2016 var i aldersgruppen mellom 37 og 57 år, og som hadde et beregnet tap som gir rett til kompensasjon, er det etablert en "overgangsordning" for disse. Ansatte som per 1. oktober 2016 var fylt 57 år er medlem av ABB sin lukkede ytelses ordning ivare tatt av ABBs Pensjonskasse.

Selskapets ytelsespensjonsordning er plassert i ABBs Pensjonskasse. Avtalen tilfredsstiller krav fastsatt i Lov om Foretakspensjon. ABBs Pensjonskasse plasser pensjonsmidlene i norske obligasjoner og obligasjonsfond, internasjonale obligasjonsfond, norske og internasjonale aksjefond og norske eiendomsfond.

Antall personer som ved årets slutt var med i selskapets fondsbaserte pensjonsordning:	2022	2021
Aktive (inkl. AFP-pensjonister)	36	47
Pensjonister	441	447
Totalt	477	494

Antall personer som ved årets slutt var med i selskapets innskuddsbaserte pensjonsordning:	2022	2021
Totalt	614	636

I tillegg har selskapet pensjonsforpliktelser finansiert over driften. Dette gjelder en supplerende pensjonsordning for en definert gruppe ansatte, tilleggspensjoner og oppsatte rettigheter for fratrukkte direktører. Antall personer som ved årets slutt har løpende og/eller oppsatte pensjonsrettigheter finansiert over drift:

	2022	2021
Totalt	16	16

### Spesifikasjon av årets pensjonskostnad

#### Kostnader etter ytelsesplaner og tilskuddsplaner:

	2022	2021
Årets pensjonsopptjening	4 815	5 805
+ Rentekostnad på pensjonsforpliktelsen	8 339	7 493
- Faktisk avkastning på pensjonsmidlene	(14 488)	(17 427)
+/- Netto amortiseringer av ikke resultatført inntekt / kostnad	27 808	27 339
= Netto pensjonskostnad ytelsesplaner	26 474	23 210
+ Tilskuddsplaner (inkl. arb. giveravgift)	26 400	16 950
= Sum netto pensjonskostnad	52 875	40 160

Kostnader knyttet til overgangsordningen er inkludert i linjen Tilskuddsplaner for 2021. Kostnadsført beløp i 2021 utgjorde 2 003 inklusiv arb. giveravgift. Overgangsordningen ble avsluttet i 2021.

### Avstemming av ytelsespensjonsordningens finansierte status mot beløp i balansen ved årets slutt

	Sikret ordning		Usikret ordning	
	2022	2021	2022	2021
= Beregnede pensjonsforpliktelser (PBO)	(341 136)	(361 721)	(62 481)	(86 863)
- Pensjonsmidler til markedsverdi	374 820	428 513		
= Pensjonsmidler større / (mindre) enn PBO inkl. arbeidsgiveravgift	33 684	66 792	(62 481)	(86 863)
+/- Ikke resultatført (gevinst) / tap	125 688	94 355	31 880	46 457
+/- Ikke resultatført effekt av endring i pensjonsytelsene			161	246
= Forskuddsbetalt pensjon / (påløpt pensjonsforpl.) i balansen	159 372	161 147	(50 440)	(40 160)

### Økonomiske forutsetninger

	2022	2021
Forventet avkastning på pensjonsmidler	4,25%	3,40%
Diskonteringsrente	3,00%	1,90%
Årlig lønnsvekst	3,25%	2,50%
Årlig G-regulering	3,25%	2,50%
Årlig regulering av pensjoner under utbetaling	2,0%/3,25%	1,4%/2,5%
Dødelighetstabell	K2013	K2013

### Avtalefestet Pensjon

Dagens AFP er et livsvarig tillegg til Folketrygden og er definert som en 100% flerforetaks ytelsesordning. Foreløpig er det ikke beregnet en forpliktelse av denne ordningen da Felleskontoret har uttalt at de ikke kan levere tilstrekkelig data.



Årsrapport 2022

NOTE 6  
Immaterielle  
eiendeler

	Programvare og lissenser	Sum
Anskaffelseskost pr. 1.1.	13 424	13 424
Tilgang i året	1 479	1 479
Avgang i året	( 73)	( 73)
Overføring mellom eiendeler	( 500)	( 500)
Anskaffelseskost immaterielle eiendeler 31.12.	14 330	14 330
Ordinære av- og nedskrivninger pr. 1.1.	( 13 197)	( 13 197)
Overføring mellom eiendeler	500	500
Årets avskrivninger	( 356)	( 356)
Avgang i året	40	40
<b>Bokført verdi immaterielle eiendeler 31.12.</b>	<b>1 318</b>	<b>1 318</b>

Immaterielle eiendeler avskrives lineært over 3-10 år, se regnskapsprinsipper.

NOTE 7  
Varige  
driftsmidler

	Faste eiendommer	Maskiner, inventar, driftsløsere m.m.	Anlegg under utførelse	Sum
Anskaffelseskost pr. 1.1.	49 374	171 750	0	221 124
Tilgang i året	1 331	22 593		23 924
Avgang i året		( 5 218)		( 5 218)
Anskaffelseskost 31.12.	50 705	189 125	0	239 830
Ordinære av- og nedskrivninger pr. 1.1.	( 24 455)	( 125 105)	0	( 149 560)
Årets avskrivninger	( 3 955)	( 12 874)		( 16 829)
Avgang avskrivninger		322		322
Årets nedskrivninger		( 37)		( 37)
Akkumulerte avskrivninger 31.12.	( 28 410)	( 137 694)		( 166 104)
<b>Bokførte verdier 31.12.</b>	<b>22 295</b>	<b>51 431</b>	<b>0</b>	<b>73 726</b>
Avskrivningstid	10-20 år	3-10 år		
Avskrivningsplan	Lineært	Lineært		
Avskrivning på varige driftsmidler i året				( 16 829)
Nedskrivning på varige driftsmidler i året				( 37)
Avskrivning på immaterielle verdier i året				( 356)
<b>Av- og nedskrivninger i resultatregnskapet</b>				<b>( 17 222)</b>



Årsrapport 2022

NOTE 8

Andre

driftskostnader

	2022	2021
Kostnader knyttet til lokaler	47 248	47 397
Kostnader knyttet til maskiner og inventar etc.	17 351	16 097
Forsikringspremie	4 508	3 349
Fremmed tjeneste inkl. IT-relaterte tjenester, konsulenter, revisor og lignende	53 119	44 528
Lisens, patentkostnad og royalty	160 161	151 438
Annen kostnad	136 054	187 839
<b>Sum</b>	<b>418 441</b>	<b>450 648</b>



## Årsrapport 2022

### NOTE 9

#### Leieavtaler

Selskapet er løpende engasjert i en rekke større og mindre leieavtaler. Avtaler av vesentlig betydning basert på årlig leie er tatt med under:

	Avtalens utløp	Betalt leie 2022	Opsjon gjerkjøp/ forlenget leie
Kombieiendom Skien AS (tidl Casablanca og Amtmannens Eiendomsforvaltning ANS)	2028	13 949	Ja

ABB Electrification Norway AS deler lokaler med ABB AS i Bergen og Bærum. Begge steder er ABB AS kontraktspartner med utleier.

### NOTE 10

#### Utgifter til forskning og utvikling

	2022	2021
Ikke-ordre relatert FoU kostnader unntatt ABB lisensavgifter	78 437	77 076
Betalte FoU lisenser til ABB	105 373	95 150
Utfakturerte FoU aktiviteter	( 80 501)	( 76 315)
Sum ikke-ordre relaterte FoU kostnader	103 219	95 911
Ordre relaterte FoU kostnader	-	-

Selskapets forskning- og utviklingsaktivitet er i hovedsak innenfor områdene kontroll- og automasjonssystemer. Inkludert i kostnadsført beløp er både direkte og indirekte henførbare kostnader. I all hovedsak er selskapets FoU aktiviteter relatert til oppdrag som utføres på vegne av kunder eller ABB-gruppens teknologiselskap.

Selskapet har godkjenning fra Skattefunn ved Norges Forskningsråd knyttet til prosjekter som tilfredsstiller kriteriene for refusjon i skatt betalt. Beløpets størrelse avregnes mot annen støtte prosjektet mottar.



Årsrapport 2022

NOTE 11

Finansinnteker

/-kostnader

	2022	2021
Realiserte valutagevinster terminkontrakter	16 609	41 083
Urealiserte valutakontraktgevinster		32 527
Annen finansinntekt	8 153	65 263
<b>Finansinnteker</b>	<b>24 762</b>	<b>138 874</b>

Annen finansinntekt inkluderer gevinst fra salg av E-mobility virksomheten til ABB E-Mobility AS i 2021 på 65 169.

	2022	2021
Realisert valutatap terminkontrakter	12 507	16 229
Urealisert valutatap terminkontrakter	45 362	1 682
Andre finanskostnader	1 372	126
<b>Finanskostnader</b>	<b>59 241</b>	<b>18 037</b>

Se note 20 for urealiserte gevinster og tap på terminkontrakter ved årsskutt.



## Årsrapport 2022

## NOTE 12

## Skatt

	2022	2021
<b>Årets skatte- kostnad</b>		
Betalbar skatt Norge	23 342	40 788
Endring utsatt skatt	( 16 815)	14 351
<b>Skattekostnad på ordinært resultat</b>	<b>6 527</b>	<b>55 140</b>
For lite/ (mye) avsatt skatt tidligere perioder		( 2 524)
<b>Skattekostnad i resultatregnskapet</b>	<b>6 527</b>	<b>52 616</b>

	2022	2021
<b>Forklaring på effektiv skattesats</b>		
Ordinært resultat før skattekostnad	28 601	237 665
22 prosent av resultat før skatt	6 292	52 286
22 prosent av permanente forskjeller	311	262
Korreksjon fra tidligere perioder	( 76)	67
<b>Beregnet skattekostnad</b>	<b>6 527</b>	<b>52 616</b>
Effektiv skattesats	23 %	22 %

	2022	2021
<b>Årets skatte- grunnlag</b>		
Ordinært resultat før skattekostnad	28 601	237 665
+/- Permanente forskjeller	1 414	1 191
+/- Andre forskjeller	( 346)	
+/- Endring i midlertidige forskjeller	76 433	( 65 233)
+/- Endring i midlertidig forskjeller som følge av korreksjon tidligere perioder		11 779
<b>Grunnlag betalbar skatt</b>	<b>106 100</b>	<b>185 402</b>
Betalbar skatt på årets resultat	23 342	40 788
Korreksjon fra tidligere perioder	( 15)	
Skatt på avgitt konsernbidrag	( 11 845)	( 40 788)
<b>Betalbar skatt i balansen</b>	<b>11 483</b>	<b>0</b>

	2022	2021
<b>Oversikt over midlertidige forskjeller</b>		
Fordringer	( 1 520)	( 463)
Varelager ( inkludert langsiktige tilvirkningskontrakter )	( 10 037)	( 12 539)
Finansielle instrumenter	( 22 375)	22 987
Avsetninger	( 51 744)	( 39 169)
<b>Sum kortsiktige forskjeller</b>	<b>( 85 676)</b>	<b>( 29 184)</b>
Gevinst- og tapskonto	41 708	52 135
Varige driftsmidler	1 515	( 1 026)
Netto pensjonsmidler	108 932	120 987
<b>Sum langsiktige forskjeller</b>	<b>152 155</b>	<b>172 097</b>
Grunnlag beregning utsatt skatt	66 479	142 912
<b>Netto utsatt skatt 22 %</b>	<b>14 625</b>	<b>31 441</b>



Årsrapport 2022

**NOTE 13**  
Egenkapital

	Aksje- kapital	Overkurs	Annen innskutt kapital	Annen EK	Sum
Egenkapital pr. 01.01	60 450	0	0	164 060	224 510
Årets resultat				22 074	22 074
Avgitt konsernbidrag etter skatt				( 41 995)	( 41 995)
<b>Egenkapital pr. 31.12</b>	<b>60 450</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>144 140</b>	<b>204 590</b>

ABB Electrification Norway AS er 100 prosent eid av ABB Holding AS med 1 aksje pålydende MNOK 60,45.



Årsrapport 2022

## NOTE 14

Kunde-  
fordringer

	31.12.2022	31.12.2021
Ordinære kundefordringer	655 123	549 313
Delkrederavsetning	-1 520	-1 484
<b>Sum</b>	<b>653 604</b>	<b>547 829</b>

Varer i arbeid som knytter seg til tilvirkningskontrakter er klassifisert som Opptjente ikke fakturerte inntekter. Forøvrig vises det til prinsippnotene under inntektsføring for tilvirkningskontrakter.

## NOTE 15

Spesifikasjon  
av konsern-  
mellomværende

	31.12.2022	31.12.2021
Ordinære kundefordringer	445 561	370 008
Andre fordringer på selskap i samme konsern	91 545	30 480
Plassering i konsernets konsernkonto	185 561	437 638
<b>Sum konserninterne fordringer</b>	<b>722 667</b>	<b>838 126</b>
Leverandørgjeld konsernmellomværende	213 098	139 501
Avsatt konsernbidrag	53 840	185 402
Avsatt utbytte		40 000
Annen kortsiktig gjeld	35 821	352 941
<b>Sum konsernintern gjeld</b>	<b>302 759</b>	<b>717 843</b>

Selskapet finansierer sin virksomhet med kortsiktig finansiering innen ABB konsernet i Norge til de markedsmessige vilkårene konsernet oppnår. Selskapet har ikke finansiering utenfor konsernet utover det som følger av varekretsløpet.

## NOTE 16

Andre  
kortsiktige  
fordringer

	31.12.2022	31.12.2021
Forskudd til leverandør	273	0
Andre fordringer på selskap i samme konsern	91 545	30 480
Andre kortsiktige fordringer	10 549	24 821
<b>Sum</b>	<b>102 368</b>	<b>55 301</b>

## NOTE 17

Andre avsetninger  
for forpliktelser

	31.12.2022	31.12.2021
Avsetning restrukturering		1 282
<b>Sum</b>	<b>0</b>	<b>1 282</b>

## NOTE 18

Annen langsiktig  
gjeld

	31.12.2022	31.12.2021
Lån fra konsernselskap	340 800	0
<b>Sum</b>	<b>340 800</b>	<b>0</b>



Årsrapport 2022

NOTE 19

Annen kort-  
siktig gjeld

	31.12.2022	31.12.2021
Avsetning for tapsordre	9 271	5 701
Avsetning for garantiensvar	38 742	29 608
Andre avsetninger	20 104	16 095
Periodiserte kostnader	9 362	26 946
Skyldige offentlige avgifter	24 163	26 703
Forskudd fra kunder	21 508	27 629
Finansielle instrumenter	22 375	
Konsemdrag	53 840	185 402
Lån ABB AS <sup>1)</sup>		354 654
Annen kortsiktig gjeld	258 861	180 621
<b>Sum</b>	<b>458 228</b>	<b>853 559</b>

1) Lånet fra ABB AS er omklassifisert til langsiktig gjeld pr 31.12.2022 iht avtale inngått mellom partene pr 31.12.2022



## Årsrapport 2022

### NOTE 20

#### Finansiell markedsrisiko

##### Valutarisiko

ABB er eksponert overfor endringer i verdien på norske kroner relativt til andre valutaer. Valutaeksponering oppstår når ABB har transaksjoner med oppgjør i annen valuta enn sin lokale valuta. Alle vesentlige forpliktende kontantstrømmer i utenlandsk valuta i prosjekter sikres ved hjelp av terminkontrakter. For standardprodukter sikres en andel av forventet netto eksponering pr valuta inntil 12 måneder frem i tid iht forhåndsdefinerte nivåer og løpetider. Valutaderivater er vurdert til virkelig verdi og verdiendringen er ført over resultatet under finansposter.

##### Terminkontrakter

Valuta	2022	2022	2021	2021
	Nominell verdi i valuta	Urealisert gevinst/tap (-) i NOK	Nominell verdi i valuta	Urealisert gevinst/tap (-) i NOK
<b>Kontrakter med forfall innen 1 år</b>				
EUR	( 106 246)	( 20 096)	( 66 062)	20 403
USD			( 15 233)	( 2 200)
Øvrige	( 114 843)	( 823)	( 77 048)	2 689
	<b>Sum</b>	<b>(20 919)</b>	<b>Sum</b>	<b>20 893</b>
<b>Kontrakter med forfall over 1 år innenfor 3 år</b>				
EUR				
USD				
Øvrige				
	<b>Sum</b>	<b>-</b>	<b>Sum</b>	<b>-</b>
<b>Regnskapsført som finans</b>	<b>Sum</b>	<b>(20 919)</b>	<b>Sum</b>	<b>20 893</b>

##### Råvareisiko

ABB er eksponert ovenfor endringer i prisene på sentrale råvarer, og i hovedsak prisen på kobber. 50-100% av forventet forbruk inntil 12 måneder frem i tid sikres økonomisk ved hjelp av terminkontrakter. Urealiserte verdier er ikke regnskapsført.

##### Råvarekontrakter

Valuta	2022	2022	2021	2021
	Verdi i volum	Urealisert gevinst/tap (-) i NOK	Verdi i volum	Urealisert gevinst/tap (-) i NOK
<b>Kontrakter med forfall innen 1 år</b>				
Kobber (tonn)	323	( 1 456)	479	2 095
	<b>Sum</b>	<b>(1 456)</b>	<b>Sum</b>	<b>2 095</b>

##### Kredittrisiko

Kredittrisiko representerer det tap som ABB vil bli påført dersom en motpart ikke gjør opp sine finansielle forpliktelser. Konsentrasjon av kredittrisiko i forhold til kundefordringer er begrenset fordi ABB sin kundebase består av et stort antall kunder som samtidig anses å være diversifisert. ABB benytter også Trade Finance instrumenter og forskuddsbetalinger for å sikre betalingsstrømmer og eksponering mot enkeltkunder. Det er derfor ikke behov for noen ytterligere avsetninger utover ordinære avsetninger for tap på krav. Plassering av overskuddslikviditet representerer også kredittrisiko. ABB plasserer i hovedsak all overskuddslikviditet hos ABB Gruppens interbank.



Årsrapport 2022

NOTE 21

Tilvirknings-  
kontrakter

Selskapets prosjekter behandles i samsvar med løpende avregning- eller fullført kontrakts metode. Hvilke metoder som benyttes for fastsettelse av ferdigstilleelsesgraden er beskrevet i prinsippnoten.

	31.12.2022	31.12.2021
Samlet kontraktsverdi på igangværende prosjekter	350 617	253 845
- herav inntektsført	( 250 428)	( 134 822)
Forskudd fra kunder <sup>1)</sup>	21 508	27 829
Opptjent, ikke fakturerte inntekter <sup>2)</sup>	0	0
Gjenværende produksjon på tapsprosjekter <sup>3)</sup>	964	0

<sup>1)</sup> Se note 14

<sup>2)</sup> Inkludert i kundefordringer i egen linje opptjente ikke fakturerte inntekter - note 9

<sup>3)</sup> Forventet tap på gjeldende prosjekt er resultatført. Se note 14 for gjenværende avsetning.



## Årsrapport 2022

### NOTE 22

#### Garantiansvar

	2022	2021
Kontraktsgarantier ikke avsatt	67 951	28 001
Annet garantiansvar ikke avsatt	30 000	30 000
<b>Sum</b>	<b>97 951</b>	<b>58 001</b>

Selskapets eiendeler er ikke pantsatt pr. 31.12. Kontraktsgarantier består av bankgarantier som utstedes i favør av våre kunder som sikkerhet for mottatte forskudd, gjennomføring av kontrakter og påfølgende garantiperiode. Det har i 2022 ikke vært noen tilfeller av utbetaling under garantiene som er stillet på vegne av ABB Electrification Norway AS.



## Årsberetning ABB Electrification Norway AS – 2022

Selskapet ABB Electrification Norway AS er 100 prosent eid av ABB Holding AS og inngår i konsernregnskapet til ABB Holding AS. Hovedkontoret ligger i Skien. Øvrig virksomhet finnes på følgende steder: Oslo, Asker, Bergen, Trondheim, Stavanger, Ulsteinvik.

Forretningsområdet produserer og selger sikringsbrytere, kabelskap, lavspennetavler og kontrollsentre til det norske og internasjonale markedet. I tillegg importerer og selger selskapet lavspenningsprodukter til grossister, OEM-er, tavlebyggere, industri, skip og offshore, el-entreprenører og energiverk. Forretningsområdet har en bred portefølje av produkter for sikker og energieffektiv bruk av strøm. Digitale og sammenkoblede innovasjoner for lav- og mellomspenning, inkludert infrastruktur for elektriske kjøretøy og solcelleinvertere. Selskapet produserer ringkabel- og kompaktanlegg samt nettstasjoner ved ABBs fabrikk i Skien. Forretningsområdet leverer også ABBs øvrige sortiment av mellomspenningsprodukter, relé- og kontrollprodukter til det norske markedet. Servicetjenester dekker både lavspenn- og mellomspenningsproduktene.

Forretningsområdet hadde en økning i ordreinngangen på 13,5 prosent sammenlignet med 2021. Driftsinntektene økte med 12,1 prosent fra året før.

Mellomspenningsvirksomheten hadde en sterk økning i ordreinngangen i 2022 hovedsakelig knyttet til eksport av ringkabelanlegg. Det er fremdeles sterkt vekst i markedet for anlegg til vindprosjekter og kraft.

Lavspenningssystem- og produktområdet hadde en økning i ordreinngang fra 2021 til 2022, og fulgte derfor den positive utviklingen i olje og gass- og marinemarkedet.

Importerte lavspenningsprodukter og UPS-er hadde en nedgang i ordreinngang fra 2021 til 2022, i hovedsak på grunn av lavere aktivitet i bygg- og anleggsmarkedet. Framtidsutsiktene ser fortsatt meget gode ut for dette forretningsområdet.

Ordreinngangen for service økte med 21,0 prosent fra året før, og driftsinntektene økte med 28,5 prosent. Aktiviteten innen Service-markedet økte betydelig i 2022.

Driftsinntektene for 2022 endte på ca. 3,33 milliarder kroner<sup>1</sup>, hvorav eksport utgjorde om lag 63 prosent. Ordreinngangen var på 3,69 milliarder kroner. Divisjonen hadde 757 årsverk ved utgangen av året, fordelt på virksomhet i Skien, Oslo, Asker, Bergen, Trondheim, Stavanger og Ulsteinvik.

Selskapet nådde et driftsresultat på 63,1 millioner kroner i 2022, mot 121,4 millioner kroner i 2021. Årets resultat er først og fremst påvirket av økte vare og transport kostnader samt pandemieffekter på leveringstider og priser. Årsresultatet for selskapet ble 28,6 millioner kroner i 2022.

Selskapets eiendeler består i hovedsak av omløpsmidler, hvor de største postene er varer, kundefordringer og fordring konsernkonto. Sistnevnte post er bankinnskudd i ABB Holdings

<sup>1</sup> Divisjonens driftsinntekter iht. ABB-gruppens regnskapsprinsipper, inklusive internt salg til andre divisjoner i ABB AS



konsernkontoordning. Selskapets gjeld består i hovedsak av kortsiktige poster knyttet til selskapets løpende virksomhet, i tillegg til et langsiktig fisjonslån.

Kontantstrømmen fra driften utgjorde -354 millioner kroner, som er en forverring i forhold til 2021, hvor kontantstrømmen fra driften utgjorde 179 millioner kroner. Forverringen skyldes i all hovedsak en reklassifisering av et fisjonslån fra kortsiktig til langsiktig gjeld samt økte kundefordringer gjennom året. Investeringsaktivitetene økte i forbindelse fornyelser av maskinparken er på et litt høyere nivå enn i fjor. Selskapet hadde en netto positiv kontantstrøm fra finansaktiviteter, som skyldes reklassifisering av fisjonslånet til langsiktig.

Selskapets likviditet og finansielle stilling anses som god. 31. desember 2022 var innestående i ABB Holdings konsernkontoordning 186 millioner kroner. Innskuddet er i balansen vist som Fordring - konsernkonto. ABB Electrification Norway AS hadde 31. desember 2022 en egenkapital på 205 millioner kroner, som tilsvarer en egenkapitalandel på 13,2 prosent.

## Forskning og utvikling

ABB Electrification Norway AS har en avdeling for forskning og utvikling innenfor ringkabelanlegg og nettstasjoner, plassert i Skien.

Forskningsavdelingene er en del av ABBs globale organisasjon og utfører forskning hovedsakelig på oppdrag fra ABB-gruppens teknologiselskap. ABB har også tradisjon for å inngå strategisk samarbeid med kunder i ulike bransjer om teknologiutvikling knyttet til konkrete prosjekter, både innenfor kraft- og automasjonsteknologi.

## Ledelse- og personalutvikling

Per 31. desember 2022 hadde ABB Electrification Norway AS 757 ansatte, som er en netto oppgang på 97 personer fra 660 i utgangen av 2021. 70 av de 757 er midlertidig ansatt.

Det gjennomføres en systematisk evaluering, karriere- og etterfølgerplanlegging i samsvar med ABB-gruppens standarder og verktøy. Det er et sterkt fokus på at medarbeidersamtaler skal gjennomføres, da dette danner grunnlag for å avdekke individuelle opplæringsbehov og tiltak.

ABB i Norge har en rekke felles opplæringsprogram som tilbys alle ansatte. Det tilbys lokale lederutviklingsprogram, til de som er nye i lederrollen eller de som skal bli ledere i nær fremtid. I tillegg har ABB en rekke tilbud av opplæringsprogram digitalt, både av generell art og fagspesifikt. Ansatte blir varslet om pålagt opplæring, mens frivillig opplæring ligger som tilbud til alle ansatte. Av viktige opplæringstiltak kan nevnes opplæring innenfor integritet, code of conduct, fagopplæring i produksjonsenhetene, flere forskjellige HMS- og førstehjelpskurs samt prosjektlederprogram og sertifisering.

Alle stillinger i ABB er beskrevet når det gjelder innhold og krav til kompetanse. I tråd med ABB-gruppens system for analyse av funksjonskompetanse gjennomføres en kartlegging av kompetansen for medarbeidere innenfor definerte fagområder fortløpende. Kompetansegap tettes ved opplæring, veiledning og rotasjon.



## Virksomhetsstyring

ABB i Norge ble i 2020 re-sertifisert i henhold til ISO9001:2015, ISO14001:2015 og ISO45001:2018 og det ble i 2022 gjennomført en planlagt årlig oppfølgingsrevisjon. ABB har videreutviklet sin prosessnavigator - et nettbasert styringssystem; Integrated Management System. Systemet gir enkel tilgang til gjeldende styrende dokumenter og prosesser både på selskaps- og enhetsnivå og sørger for at ABB presterer enda bedre som selskap.

Selskapet har oppdatert sin vekststrategi for ABB i Norge for å sikre at den fortsatt danner et relevant grunnlag for driften. Strategien er også samordnet med den globale strategien for ABB group: «*Performance with purpose – the ABB Way*». Strategien fokuserer på Business Model, People & Culture, Brand and Governance. The ABB Way er et felles og obligatorisk rammeverk på tvers av alle forretningsområder for å sikre lokalt ansvar og samhandling. Det skal jobbe for lønnsom vekst og at selskapet skal gjøre dette gjennom et utrettelig arbeid etter beste praksis i alle deler av selskapet og at man skal samarbeide på tvers av forretningsenhetene for å skape maksimal verdi både for kundene og selskapet.

## Forretningsetikk

ABB har et særlig fokus på forretningsetikk. Et av ABB Way viktigste dokumenter er ABBs etiske retningslinjer (Code of Conduct), som gjelder for alle ansatte og innleide, uansett stilling, funksjon eller lokasjon. Det er også utarbeidet en «Supplier Code of Conduct» som innebærer at alle leverandører til ABB plikter å etterleve ABBs etiske retningslinjer. De etiske retningslinjene bygger på ABBs forretningsprinsipper – ansvar, respekt og besluttsomhet – og er et obligatorisk rammeverk for hvilke verdier ABBs ansatte og innleide skal etterleve. De etiske retningslinjene formulerer klare forventninger til hvordan den enkelte ansatte, innleide og selskapet som helhet skal opptre, og ABB har nulltoleranse for brudd på disse.

## Personvern – Innføring av GDPR

ABB har fokus på å ivareta den enkeltes rettigheter i personvernspørsmål, i samsvar med den norske personopplysningsloven og EUs GDPR regelverk. ABB Gruppen har utarbeidet et omfattende GDPR program og etablert en egen gruppe med spesialister som gir råd og støtte til alle ABB selskaper i denne type spørsmål. Alle ansatte har fått grunnleggende opplæring og informasjon om GDPR.

## Åpenhetsloven – Aktsomhetsvurdering

ABB i Norge opptre i samsvar med «Lov om virksomheters åpenhet og arbeid med grunnleggende menneskerettigheter og anstendige arbeidsforhold» (Åpenhetsloven) og utarbeider årlig en redegjørelse for selskapets aktsomhetsvurdering. Redegjørelsen oppdateres innen 30. juni hvert år og vil være tilgjengelig på ABB Norges nettside [www.abb.no](http://www.abb.no).

## Pensjons- og forsikringsavtaler for ansatte

ABB i Norge har felles pensjons- og forsikringsprogram for alle ansatte i de enkelte selskapene. Det er en felles styringsgruppe for pensjon og forsikring hvor både ledelse og ansatte fra de to store ABB selskapene i Norge er representert.



1. oktober 2016 etablerte ABB en innskuddspensjonsordning som er plassert i Storebrand Livsforsikring. Ansatte som per 1. oktober 2016 er født i 1960 eller senere og ansatte som er ansatt i selskapet etter 30.09.2016 er medlemmer av innskuddspensjons ordningen.

Ansatte i ABB pr. 01.10.2016 født i 1959 eller tidligere, opprettholdt ordinært medlemskap i ABBs Pensjonskasse med videre pensjonsopptjening etter ordinær ytelsesplan. Avtalen er en «lukket kollektiv ytelsespensjonsordning» som omfatter ansatte og pensjonister. Det tas ikke opp nye medlemmer i avtalen.

Alle ansatte er omfattet av en uførepensjonsordning som er i samsvar med gjeldende lovgivning. Uførepensjonsdekningen for aktive medlemmer av ytelsesordningen ivaretas av ABBs Pensjonskasse. For ansatte som er medlem av innskuddsordningen, er uførepensjonsdekningen ivarettatt av Storebrand Livsforsikring.

I tilknytning til innskuddsordningen er det etablert avtale om innskuddsfritak for ansatte som blir varig ervervsuføre.

ABBs innskudds- og ytelsesplan gjelder opparbeidelse av pensjonsrettigheter til fremtidig utbetaling av alderspensjon og er i samsvar med gjeldende lovverk som regulerer tjenstepensjonsordninger i privat sektor. Både innskudds- og ytelsesordningen overstiger lovens minimumskrav, jfr. Lov om Obligatorisk Tjenstepensjon.

Selskapet har for samtlige ansatte forsikring som dekker lovbestemt yrkesskadeforsikring, ansatte på tjenestereise, ulykkesdekning fritid og gruppelivsforsikring død. I et samarbeid med de ansattes organisasjoner har selskapet tilrettelagt et utvidet konkurransedyktig personalforsikringsprogram som sikrer ansatte, dersom de trekkes egenandel over lønn, en utvidet erstatning i tilfelle av uførhet som følge av sykdom, en utvidet erstatning til etterlatte i tilfelle av død uansett årsak, helseforsikring for den ansatte og en ferie- og fritidsdekning for den ansatte med familie.

I tillegg til dette har selskapet etablert forsikringsprogrammer som er tilpasset ansatte som er utestasjonert i regi av ABB.

Selskapets styre er omfattet av ABB's globale styreansvarsforsikring.

## Sykefravær og Inkluderende Arbeidsliv

Selskapet fortsetter sitt arbeid med oppfølging av sykefravær og har gode rutiner og holdninger blant ledere og ansatte. Sykefraværet i ABB Electrification Norway AS har gjennom mange år vært forholdsvis lavt og for 2022 var det totale sykefraværet 4,9 prosent.

## Likestilling og mangfold

ABB har fokus på å rekruttere flere kvinner, og per utgangen av 2022 utgjør kvinneandelen ca. 17 prosent av de ansatte i ABB Electrification Norway AS. Det er uttalt klare målsettinger knyttet til prosentvis kvinneandel på alle stillingsnivå. Selskapet følger opp lønnsutviklingen for å sikre at ulikheter i avlønning ikke kan knyttes til kjønn. Resultatene av lønnskartlegging i forhold til



stilling og nivå i organisasjonen viser at kvinner i gjennomsnitt har et lønnsnivå tilsvarende 93% i forhold til menn.

Andelen deltidsansatte er svært lav i selskapet, da alle stillinger i utgangspunktet er 100% stillinger. Noen få har redusert stilling, enten etter eget ønske eller av helsemessige årsaker.

ABB anser mangfold som en styrke. ABB-gruppen har virksomhet over hele verden og ønsker alle velkommen, uansett kjønn, nasjonalitet, etnisk bakgrunn, alder, funksjonsdyktighet eller hvilket som helst annet aspekt ved det å være forskjellig. Ulike tiltak for å tilrettelegge for og øke mangfoldet er iverksatt. ABB ansetter og forfremmer folk ut fra kvalifikasjoner.

## Helse, miljø og sikkerhet

ABBs mål er å drive selskapet uten skader på mennesker og miljø. Bærekraft er en integrert del i alle aspekter av ABBs virksomhet. ABB arbeider kontinuerlig med å balansere selskapets økonomiske, miljømessige og sosiale målsettinger som del av den daglige forretningsdriften.

### HMS styringssystem

ABBs styringssystemer for helse, miljø og sikkerhet (HMS) er sertifisert etter NS-EN ISO 14001:2015 (miljø) og NS ISO 45001:2018 (arbeidsmiljø). En sentral del av HMS-styringen er et felles rapporteringssystem for registrering, rapportering og vurdering av HMS-data. Ledergruppene på forretnings- og selskapsnivå har regelmessige gjennomganger av HMS-dataene og tar fortløpende stilling til nødvendige forbedringsforslag.

### Hendelser

I 2022 hadde ABB Electrification Norway AS tre arbeidsrelaterte skader av lavere alvorlighetsgrad som medførte fravær. Det har gjennom de siste årene vært en nedadgående og positiv utvikling, men det gjenstår ennå arbeid for å nå målet om null skader med fravær. Skader forårsaket av kontakt med strøm har fortsatt en positiv utvikling i forhold til tidligere år. Globale tiltak/aksjonsplaner og lokale tiltak for å bidra til en positiv skadeutvikling er iverksatt og følges opp lokalt. Det ble til sammen utført om lag 1,4 millioner arbeidstimer i 2022 inkludert innleide, midlertidige, vikarer og ansatte, noe som ga en H1 verdi (fraværsskadefrekvens, pr. 1.000.000 timer) på 2,1 og en H2 verdi (pr. 1.000.000 timer) på 5,6.

### Tiltak

Det ble gjennomført en ergonomisk risikovurdering i store deler av produksjonsområdene i 2021 og dette arbeidet er fulgt opp gjennom å utvide antall områder som er inkludert og gjennom revisjon av gjennomførte risikovurderinger. Det er etablert handlingsplaner for tiltak for å forbedre den ergonomiske belastningen for ansatte. Aktiviteten medfører en periodisk gjennomgang av produksjonsområdene.

I september 2022 gjennomførte hele ABB Divisjon ELDS en global HMS-kampanje. Resten av ABB Electrifications divisjoner deltok under tilsvarende kampanje i ABB i Norge i november, med en rekke aktiviteter innenfor HMS-området med god oppslutning.



## Kriseberedskap

ABB har beredskapsorganisasjoner sentralt og lokalt som trer sammen når det oppstår situasjoner som krever det. Beredskapsledelsen for ABB Electrification Norway AS ble aktivert i sammenheng med utbruddet av Corona og hadde regelmessige møter fra 2.mars 2020 og gjennom hele perioden etter det. Dette arbeidet ble avsluttet i første halvår 2022. Lokasjonen i Skien har et eget industrivern i henhold til forskrift om Industrivern, med ca. 45 medlemmer, som skal begrense konsekvenser uønskede hendelser kan få for liv, helse, miljø og materielle verdier og å bidra til rask normalisering.

## Ytre miljø

Dagens virksomhet har ikke nevneverdige utslipp til grunn, vann eller luft. ABB arbeider etter EUs direktiver om «forbud mot farlige stoffer i elektriske produkter» (RoHS) og «elektrisk og elektronisk avfall» (WEEE).

## Kvalitet

Kundefokus og kvalitet er et av ABBs grunnleggende fokusområder. Dette forplikter til høyt fokus i hele selskapet og gjennom alle prosesser, fra bestilling til levering og videre til service for alle ABBs produkter, systemer og tjenester. Selskapet arbeider kontinuerlig med å kvalitetssikre alle ledd i leveransene og med å forbedre de tilhørende prosesser, slik at kunden alltid skal oppleve førsteklasses behandling og kvalitet. For å oppnå dette gjennomfører selskapet målinger av kundetilfredshet både på transaksjons- og relasjonsnivå.

Gjennom disse får ABB et bilde av hvordan kundene oppfatter selskapets kvalitet og leveranse. Resultatene fra disse undersøkelsene blir i tillegg kombinert med andre måltall og benyttes til analyse, læring og aktiv oppfølging, og de danner basis for arbeidet med kontinuerlig prosessforbedring og -utvikling. Totalt sett utgjør dette sentrale aktiviteter som bidrar til økt kundetilfredshet, lønnsomhet, leveringsevne og kvalitet i selskapet.

## Internkontroll

Sarbanes Oxley Act ble vedtatt i 2002 i USA og omhandler krav til internkontrollmiljøet for selskaper som er notert på amerikansk børs. ABB-gruppen er notert på New York Stock Exchange (NYSE) og dermed pålagt å være i overensstemmelse med kravene fra Securities and Exchange Commission (SEC). Resultatet av arbeidet blir vurdert for ABB-gruppen som helhet og blir således rapportert i ABBs regnskap sentralt.

## Samfunnsengasjement

ABB Electrification Norway AS hadde i 2022 betydelig fokus på etikk og samfunnsansvar. ABB har fra 2020 inngått en avtale som personlig hovedsponsor for skiskytteren Tarjei Bø som ble videreført i 2022. Videre har selskapet også sponsor avtaler med Frelserarmen og SOS Barnebyer.

ABB samarbeider med Bellona for å finne bærekraftige løsninger for fremtidens havbruk.

Selskapet har også støttet andre humanitære og ideelle organisasjoner i 2022.



## Finansiell risiko

ABB opererer i markeder som medfører eksponering både politisk og kommersielt og har utviklet og implementert retningslinjer, prosedyrer og kontroller som skal identifisere og minimalisere finansiell markedsrisiko.

For kontroll og styring av risikoeksponering i større prosjekter har selskapet en intern, tverrfaglig komité for risikostyring.

En betydelig del av ABBs omsetning og innkjøp skjer i internasjonale markeder. Dette medfører eksponering ved endrede valutakurser mot norske kroner. For å redusere valutarisiko, følges ABBs retningslinjer om å terminsikre kontrakter inngått i utenlandsk valuta.

ABBs garantikapasitet er god. Det er forhandlet frem garantirammer med banker som gir konsernet kapasitet og handlefrihet. Det har heller ikke i 2022 vært noen tilfeller av utbetaling til kunder eller andre under konsernets garantiansvar.

ABB er omfattet av konsernets globale forsikringsprogram som dekker foretakets eksponering mot skader som skyldes produkt- og bedriftsansvar, skader som rammer prosjekter og/eller egne eide eller leasede eiendommer, materiell, varelagre samt varer under transport.

## Framtidsutsikter

Som en global aktør påvirkes ABB direkte av svingningene i verdensøkonomien. Konkurransen og trykket på pris er vedvarende hard innenfor alle våre områder. Verdensøkonomien er for øyeblikket sterkt påvirket av krigen i Ukraina og utfordringer i kraft- og råvaremarkedet, men i det lengre perspektiv er vårt syn mer positivt balansert. Selskapet har ingen kunder eller leverandører i Ukraina og konflikten forventes ikke å ha direkte effekt på virksomheten. Det er forøvrig krevende tider for både kunder og leverandører, og ABB jobber kontinuerlig med å følge opp kundefordringer med ukentlig og i enkelte tilfeller daglig oppdatering over forfalte fordringer. Disse blir fortløpende adressert mot kundene.

Selv med de usikkerhetsmomentene som for øyeblikket råder i den globale økonomien anser vi selskapets markeds posisjon og vår system og produkt portefølje som god spesielt med tanke på økende global fokus på miljø og bærekraft. Selskapets framtidsutsikter anses fortsatt som gode.

Selskapets ordresreserve er fortsatt solid. Ordreserven lå på 1,4 milliarder kroner ved utgangen av 2022. Det jobbes systematisk med å øke ordreinngang og sikre økte volumer fremover.

Det forventes stabilt høye investeringer i kraftbransjen i Norge de neste årene, noe som kan virke positivt for nysalg. Det forventes fortsatt økte investeringer i nett og at oppgradering/utvidelse av vannkraft holder seg på samme, høye nivå. Selskapet er også en betydelig leverandør til selskap innenfor vindkraft.

ABB Electrification Norway AS portefølje av produkt- og systemløsninger er godt tilpasset de markedstrender man ser i de fleste verdensdeler, og etterspørselsprognosene viser moderat vekst i de fleste av ABBs markeder. Det er fortsatt forsiktighet hos ABBs kunder med tanke på nye større prosjekter, men volumet av mindre og mellomstore oppdrag er økende. ABBs satsning innenfor landbasert industri og infrastruktur vil fortsette med uforminsket styrke i 2023.



Kostnadsbesparende tiltak har vært iverksatt og iverksettes fortløpende i alle deler av virksomheten. Det blir kontinuerlig gjennomført strukturelle endringer i organisasjonen for å tilpasse seg markedet og konkurransesituasjonen.

Innenfor områder som økonomi/finans og HR er nå deler av virksomheten overført til større regionale sentre i ABB-regi som leverer tjenester på tvers av landegrensene. Stabilisering og videreutvikling av disse tjenestene vil fortsette gjennom 2023.

ABB har vist evne til å oppnå positive resultater også i et turbulent, globalt marked. Den økonomiske ryggraden er fortsatt solid og gjør at selskapet står godt rustet for videre vekst i 2023. Styret vil imidlertid presisere at det normalt er betydelig usikkerhet knyttet til vurderinger av fremtidige forhold.

I samsvar med regnskapslovens § 3-3a bekreftes det at forutsetningene for fortsatt drift er til stede.

## Anvendelse av årsoverskudd – egenkapitaloverføringer

(Alle tall i TNOK)

Selskapets årsresultat ble: 22 074

Styrets forslag til anvendelse av årets overskudd:

Konsernbidrag med skattemessig virkning:	41 995
Avsatt utbytte	
Overført fra annen egenkapital:	(19 921)
<b>Totale overføringer</b>	<b>22 074</b>

SKIEN,  
15.03.2023

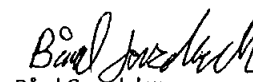
  
Gran Salomonsen  
Styrets leder/Adm.Direktør

  
Pål Morstad  
Styremedlem

  
Henrik Kleive  
Styremedlem

  
Torgunn Osmundsen  
Styremedlem

  
Magne Reinholdt  
Styremedlem

  
Bård Grasdalen  
Styremedlem

  
Aud Kristin Torp  
Styremedlem



**KPMG AS**  
Sørkedalsveien 6  
P.O. Box 7000 Majorstuen  
N-0308 Oslo

Telephone +47 45 40 40 63  
Internet [www.kpmg.no](http://www.kpmg.no)  
Enterprise 935 174 627 MVA

Til generalforsamlingen i ABB Electrification Norway AS

## Uavhengig revisors beretning

### Konklusjon

Vi har revidert årsregnskapet for ABB Electrification Norway AS som består av balanse per 31. desember 2022, resultatregnskap og kontantstrømpoppstilling for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

### Etter vår mening

- oppfyller årsregnskapet gjeldende lovkrav, og
- gir årsregnskapet et rettviseende bilde av selskapets finansielle stilling per 31. desember 2022, og av dets resultater og kontantstrømmer for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

### Grunnlag for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet nedenfor under *Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet*. Vi er uavhengige av selskapet i samsvar med kravene i relevante lover og forskrifter i Norge og International Code of Ethics for Professional Accountants (inkludert internasjonale uavhengighetsstandarder) utstedt av International Ethics Standards Board for Accountants (IESBA-reglene), og vi har overholdt våre øvrige etiske forpliktelser i samsvar med disse kravene. Innhentet revisjonsbevis er etter vår vurdering tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

### Øvrig informasjon

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlige for informasjonen i årsberetningen. Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen. Vår konklusjon om årsregnskapet ovenfor dekker ikke informasjonen i årsberetningen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese årsberetningen. Formålet er å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom årsberetningen og årsregnskapet og den kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen av årsregnskapet, eller hvorvidt informasjon i årsberetningen ellers fremstår som vesentlig feil. Vi har plikt til å rapportere dersom årsberetningen fremstår som vesentlig feil. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Basert på kunnskapen vi har opparbeidet oss i revisjonen, mener vi at årsberetningen

- er konsistent med årsregnskapet og
- inneholder de opplysninger som skal gis i henhold til gjeldende lovkrav.

### Ledelsens ansvar for årsregnskapet

Ledelsen er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet og for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med

#### Offices in:

© KPMG AS, a Norwegian limited liability company and a member firm of the KPMG global organization of independent member firms affiliated with KPMG International Limited, a private English company limited by guarantee. All rights reserved.

Statsautoriserte revisorer - medlemmer av Den norske Revisorforening

Oslo	Elverum	Mo i Rana	Tromsø
Alta	Finnsnes	Molde	Trondheim
Arendal	Hamar	Sandefjord	Tynset
Bergen	Haugesund	Stavanger	Ulsteinvik
Bode	Knarvik	Stord	Ålesund
Drammen	Kristiansand	Straume	

Penneo document key: 6SHTO-YHEH0-A7625-UHG30-BZTD7-BN05



regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik internkontroll som den finner nødvendig for å kunne utarbeide et årsregnskap som ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil.

Ved utarbeidelsen av årsregnskapet må ledelsen ta standpunkt til selskapets evne til fortsatt drift og opplyse om forhold av betydning for fortsatt drift. Forutsetningen om fortsatt drift skal legges til grunn for årsregnskapet så lenge det ikke er sannsynlig at virksomheten vil bli avvirket.

Revisors oppgaver og plikter ved revisjonen av årsregnskapet

Vårt mål er å oppnå betryggende sikkerhet for at årsregnskapet som helhet ikke inneholder vesentlig feilinformasjon, verken som følge av misligheter eller utilsiktede feil, og å avgi en revisjonsberetning som inneholder vår konklusjon. Betryggende sikkerhet er en høy grad av sikkerhet, men ingen garanti for at en revisjon utført i samsvar med ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon. Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon er å anse som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke de økonomiske beslutningene som brukerne foretar på grunnlag av årsregnskapet.

Som del av en revisjon i samsvar med ISA-ene, utøver vi profesjonelt skjønn og utviser profesjonell skepsis gjennom hele revisjonen. I tillegg:

- identifiserer og vurderer vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i regnskapet, enten det skyldes misligheter eller utilsiktede feil. Vi utformer og gjennomfører revisjonshandlinger for å håndtere slike risikoer, og innhenter revisjonsbevis som er tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon. Risikoen for at vesentlig feilinformasjon som følge av misligheter ikke blir avdekket, er høyere enn for feilinformasjon som skyldes utilsiktede feil, siden misligheter kan innebære samarbeid, forfalskning, bevisste utelatelser, uriktige fremstillinger eller overstyring av internkontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av intern kontroll som er relevant for revisjonen, for å utforme revisjonshandlinger som er hensiktsmessige etter omstendighetene, men ikke for å gi uttrykk for en mening om effektiviteten av selskapets interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimaterne og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på om ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen er hensiktsmessig, og, basert på innhentede revisjonsbevis, hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om selskapets evne til fortsatt drift. Dersom vi konkluderer med at det eksisterer vesentlig usikkerhet, kreves det at vi i revisjonsberetningen henleder oppmerksomheten på tilleggsopplysningene i årsregnskapet, eller, dersom slike tilleggsopplysninger ikke er tilstrekkelige, at vi modifierer vår konklusjon. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet frem til datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at selskapet ikke kan fortsette driften.
- evaluerer vi den samlede presentasjonen, strukturen og innholdet i årsregnskapet, inkludert tilleggsopplysningene, og hvorvidt årsregnskapet gir uttrykk for de underliggende transaksjonene og hendelsene på en måte som gir et rettviseende bilde.

Vi kommuniserer med styret blant annet om det planlagte innholdet i og tidspunkt for revisjonsarbeidet og eventuelle vesentlige funn i revisjonen, herunder vesentlige svakheter i intern kontroll som vi avdekker gjennom revisjonen.

Oslo, 4. mai 2023  
KPMG AS

Penneo document key: 6SHTO-YHEH0-A7625-UHG30-BZTD7-BN005



Gunnar Sotnakk  
Statsautorisert revisor  
(elektronisk signert)

Penneo document key: 6SHTC-YHEH0-A7625-UHG30-BZTD7-BN105



# PENNEO

Signaturene i dette dokumentet er juridisk bindende. Dokument signert med "Penneo"™ - sikker digital signatur.  
De signerende parter sin identitet er registrert, og er listet nedenfor.

"Med min signatur bekrefter jeg alle datoer og innholdet i dette dokument."

## Gunnar Sotnakk

Partner

På vegne av: KPMG

Serienummer: 9578-5993-4-2025853

IP: 80.232.xxx.xxx

2023-05-04 14:25:49 UTC



## Gunnar Sotnakk

Statsautorisert revisor

På vegne av: KPMG

Serienummer: 9578-5993-4-2025853

IP: 80.232.xxx.xxx

2023-05-04 14:25:49 UTC



Penneo Dokumentnøkkel: 6SHT0-YHEH0-A7625-UHG30-BZTD7-BN10S

Dokumentet er signert digitalt, med **Penneo.com**. Alle digitale signatur-data i dokumentet er sikret og validert av den datamaskin-utregnede hash-verdien av det opprinnelige dokument. Dokumentet er låst og tids-stemplet med et sertifikat fra en betrodd tredjepart. All kryptografisk bevis er integrert i denne PDF, for fremtidig validering (hvis nødvendig).

### Hvordan bekrefter at dette dokumentet er originalen?

Dokumentet er beskyttet av ett Adobe CDS sertifikat. Når du åpner dokumentet i

Adobe Reader, skal du kunne se at dokumentet er sertifisert av **Penneo e-signature service <penneo@penneo.com>**. Dette garanterer at innholdet i dokumentet ikke har blitt endret.

Det er lett å kontrollere de kryptografiske beviser som er lokalisert inne i dokumentet, med Penneo validator - <https://penneo.com/validator>