



ÅRSREGNSKAPET FOR REGNSKAPSÅRET 2020 - GENERELL INFORMASJON

Enheten

Organisasjonsnummer: 957 091 792
Organisasjonsform: Stiftelse
Foretaksnavn: STIFTELSEN ELEKTROFORUM
Forretningsadresse: Middelthuns gate 27
0368 OSLO

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2020 - 31.12.2020

Konsern

Morselskap i konsern: Nei

Regnskapsregler

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

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Harald Lid
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 20.04.2021

Grunnlag for avgivelse

År 2020: Årsregnskapet er elektronisk innlevert
År 2019: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2020

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, 07.07.2022



Resultatregnskap

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Prosjektinntekt		1 452 669	
Sum inntekter		1 452 669	
Kostnader			
Prosjektkostnad		7 341 756	
Administrasjonskostnader		396 349	503 903
Sum kostnader		7 738 105	503 903
Driftsresultat		-6 285 436	-503 903
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen finansinntekt		26 624	117 060
Sum finansinntekter		26 624	117 060
Netto finans		26 624	117 060
Ordinært resultat før skattekostnad		-6 258 812	-386 843
Ordinært resultat etter skattekostnad		-6 258 812	-386 843
Årsresultat		-6 258 812	-386 843



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
BALANSE - EIENDELER			
Anleggsmidler			
Immaterielle eiendeler			
Sum anleggsmidler		0	0
Omløpsmidler			
Varer			
Fordringer			
Kundefordringer		236 538	
Tilgode mva		1 574 246	813 400
Forskuddsbet.kostnader		0	77 900
Eliaden		0	2 151 806
Mellomregning NHO/ISO		7 119	
Sum fordringer		1 817 903	3 043 106
Bankinnskudd, kontanter og lignende			
Bankinnskudd, kontanter og lignende		7 647 827	7 443 742
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende		7 647 827	7 443 742
Sum omløpsmidler		9 465 730	10 486 848
SUM EIENDELER		9 465 730	10 486 848
BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD			
Egenkapital			
Innskutt egenkapital			
Selskapskapital		300 000	300 000
Sum innskutt egenkapital		300 000	300 000
Opptjent egenkapital			
Annen egenkapital		3 802 791	10 061 604
Sum opptjent egenkapital		3 802 791	10 061 604



Balanse

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
Sum egenkapital		4 102 791	10 361 604
Sum langsiktig gjeld		0	0
Kortsiktig gjeld			
Leverandørgjeld		142 658	49 472
Annen kortsiktig gjeld		44 248	
Mellomregning ISO			75 772
Uopptjent inntekt Eliaden 2020		5 176 033	
Sum kortsiktig gjeld		5 362 939	125 244
Sum gjeld		5 362 939	125 244
SUM EGENKAPITAL OG GJELD		9 465 730	10 486 848



Brønnøysundregistrene

ÅRSREGNSKAP FOR REGNSKAPSÅRET 2020 - GENERELL INFORMASJON

Journalnummer: 2021 247440

Enheten

Organisasjonsnummer: 957 091 792
Organisasjonsform: Stiftelse
Foretaksnavn: STIFTELSEN ELEKTROFORUM
Forretningsadresse: Middelthuns gate 27
0368 OSLO

Regnskapsår

Årsregnskapets periode: 01.01.2020 - 31.12.2020

Konsern

Morselskap i konsern: Nei

Regnskapsregler

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

Årsregnskapet fastsatt av kompetent organ

Bekreftet av representant for selskapet: Harald Lid
Dato for fastsettelse av årsregnskapet: 20.04.2021

Grunnlag for avgivelse

År 2020: Årsregnskap er elektronisk innlevert.
År 2019: Tall er hentet fra elektronisk innlevert årsregnskap fra 2020.

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, 31.05.2021



Organisasjonsnr: 957 091 792
STIFTELSEN ELEKTROFORUM

RESULTATREGNSKAP

Beløp i: NOK	Note	2020	2019
RESULTATREGNSKAP			
Inntekter			
Prosjektinntekt		1 452 669	
Sum inntekter		1 452 669	
Kostnader			
Prosjektkostnad		7 341 756	
Adminstrasjonskostnader		396 349	503 903
Sum kostnader		7 738 105	503 903
Driftsresultat		-6 285 436	-503 903
Finansinntekter og finanskostnader			
Annen finansinntekt		26 624	117 060
Sum finansinntekter		26 624	117 060
Netto finans		26 624	117 060
Ordinært resultat før skattekostnad		-6 258 812	-386 843
Ordinært resultat etter skattekostnad		-6 258 812	-386 843
Årsresultat		-6 258 812	-386 843



Organisasjonsnr: 957 091 792
STIFTELSEN ELEKTROFORUM

BALANSE

Beløp i: NOK **Note** **2020** **2019**

BALANSE - EIENDELER

Anleggsmidler
Immaterielle eiendeler

Sum anleggsmidler 0 0

Omløpsmidler
Varer

Fordringer

Kundefordringer	236 538	
Tilgode mva	1 574 246	813 400
Forskuddsbet.kostnader	0	77 900
Eliaden	0	2 151 806
Mellomregning NHO/ISO	7 119	
Sum fordringer	1 817 903	3 043 106

**Bankinnskudd, kontanter
og lignende**

Bankinnskudd, kontanter og lignende	7 647 827	7 443 742
Sum bankinnskudd, kontanter og lignende	7 647 827	7 443 742

Sum omløpsmidler 9 465 730 10 486 848

SUM EIENDELER 9 465 730 10 486 848

BALANSE - EGENKAPITAL OG GJELD

Egenkapital

Innskutt egenkapital

Selskapskapital	300 000	300 000
Sum innskutt egenkapital	300 000	300 000

Opptjent egenkapital

Annen egenkapital	3 802 791	10 061 604
Sum opptjent egenkapital	3 802 791	10 061 604

Sum egenkapital 4 102 791 10 361 604

Sum langsiktig gjeld 0 0

Kortsiktig gjeld

Leverandørgjeld	142 658	49 472
Annen kortsiktig gjeld	44 248	
Mellomregning ISO		75 772



Uopptjent inntekt Eliaden 2020	5 176 033	
Sum kortsiktig gjeld	5 362 939	125 244
Sum gjeld	5 362 939	125 244
SUM EGENKAPITAL OG GJELD	9 465 730	10 486 848



Organisasjonsnr: 957 091 792
STIFTELSEN ELEKTROFORUM

NOTEOPPLYSNINGER - SELSKAP - alle poster oppgitt i hele tall

Note

Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp etter regnskapsloven. Regnskapsreglene for små foretak er fulgt.

Note

Er det usikkerhet om fortsatt drift?: Nei

Note

Ytelser til ledende personer

Er det gitt ytelser til ledende person: Nei

Ytelser til daglig leder

<u>Ytelser</u>	<u>Lønn</u>	<u>Pensj.forpl.</u>	<u>Andre godtgj.</u>
----------------	-------------	---------------------	----------------------

Note

Ytelser til revisjon

<u>Revisjon</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	16000.00	42000.00
<u>Sum godtgjørelse til revisor</u>	<u>Årets</u>	<u>Fjorårets</u>
	16000.00	42000.00

Note

Antall årsverk i regnskapsåret

Virksomheten har hatt følgende antall årsverk:
0.00

Note

Lån og sikkerhetsstillelse til ledende personer og aksjeeiere



Er det gitt lån eller sikkerhetsstillelse til ledende personer: Nei

Note

Egenkapital

Aksjekapital er forkortet til: "Aksjekap"

Annen innskutt egenkapital er forkortet til: "A.innsk.EK"

<u>Egenkapital 01.01.</u>	<u>Aksjekap</u>	<u>Overkurs</u>	<u>A.innsk.EK</u>
			300000.00

<u>Egenkapital 31.12.</u>	<u>Aksjekap</u>	<u>Overkurs</u>	<u>A.innsk.EK</u>
			300000.00

Egenkapital

Opptjent egenkapital er forkortet til: "Opptj.EK"

<u>Egenkapital 01.01.</u>	<u>Opptj.EK</u>	<u>Udekket tap</u>	<u>Sum</u>
	3802791.00		4102791.00

<u>Egenkapital 31.12.</u>	<u>Opptj.EK</u>	<u>Udekket tap</u>	<u>Sum</u>
	3802791.00		4102791.00



Referat fra styremøte nr. 2-21 20.04.2020 kl. 1400 – 1530

Til stede:

Frank Jaegtnes, Karin Sundsvik, Ove Guttormsen, Stein-Iver Koi, Ståle Killie, Toini Løvseth
Tore Strandskog, Svein Arnesen, Svein Harald Larsen, Harald Lid.

Forfall:

Referat

Referat fra styremøtet nr. 1.21 ble gjennomgått og godkjent.

Styremedlem

I referatet fra styremøte nr. 5-19 (26.11.2019) ble vedtaket om at Energi Norge endrer styremedlem uteglemt ved en glipp. For ordens skyld referatføres det med dette at Toini Løvseth overtok styreplassen fra Eivind Heløe per 01.01.2020.

Årsregnskap 2020

Regnskap per 31.12.20 ble godkjent og fastsatt som Elektroforums regnskap.

Årsberetning 2020

Årsberetningen for 2020 ble godkjent og fastsatt som Elektroforums årsberetning.

Regnskap per 31.03.2021

Regnskap per 31.03.21 ble presentert og tatt til etterretning.

Nytt fra utvalgene:

Næringspolitisk

- NHO-felleskapets arbeid (sammen med LO) om å utvikle en industri- og energipolitisk plattform går videre fremover, og involverer bl.a. Norsk Industri, Energi Norge og Nelfo. En rekke delkapitler er ferdige, og er allerede spilt inn til OED, som ledd i departementets arbeid med sin nye «energimelding». En bredere redegjørelse om innholdet i rapporten vil bli holdt for styrets når arbeidet er ferdig. senere i vår.
- Prosjektskissen for teknisk infrastruktur på transportsektoren er ferdig utviklet, og arbeidet vil nå skyte fart. Nelfo og Elektroforeningen, samt Bellona, vil være formelle oppdragsgivere for rapporten, som vil bli offentlig og fremlagt under årets Arendalsuke. Styret vil bli løpende informert.



• Nelfo og Elektroforeningen publiserte torsdag 15.april en større rapport om grønn rehabilitering i bygg, utarbeidet av Thema Consulting. Det ble avholdt et større lanseringsarrangement (Webinar) med god deltagelse. Rapporten ble overlevert kommunalminister Nikolai Astrup, og man hadde en påfølgende politisk debatt med bl.a. medlemmer av kommunalkomiteen og energi- og miljøkomiteen på Stortinget. Følgende hovedpunkter kom frem i rapporten:

- Energieffektivisering står sentralt i omleggingen til lavutslippssamfunnet
- Redusert energibruk i eksisterende bygg er nødvendig dersom målet om netto utslipp i 2050 skal nås
- Energieffektivisering frigjør fornybar energi til andre formål – liten konflikt. Potensial for 13 TWh (lønnsomme tiltak)
- Dagens produksjon av vindkraft er på ca. 9,8 TWh – dette kan lett veies opp med enkle tiltak innen energieffektivisering
- Energieffektivisering utløser en sterk sysselsettingsgevinst
- Investeringskostnad for energieffektivisering, sammenlignet med investeringskostnad for ny produksjon, er gunstig
- Teknologien og løsningene er der
- Norge trenger mer fornybar energi gitt våre ambisjoner innen elektrifisering (transport), nye industriprosjekter osv
- Økt energieffektivisering er også gunstig for effektutviklingen; jf. Behovet for investeringer i nett
- Jobbskaping: 8-13 TWh energisparing innen 2030 vil utløse 10.000-45.000 årsverk

Kompetanse/rekruttering

Innenfor kompetanse og rekruttering arbeides det med den svakt nedadgående trenden i søkertall til utdanningsprogrammet Elektro og datateknologi.

Vi undersøker blant annet hvilket karaktersnitt som kreves i de ulike regioner for søkere fra ungdomskolen (ungdomsrett).

Dette sammenlignes med søkere til Bygg, TI, ITM og studiespesialisering.

Ellers er NM i elektrikerfaget foreløpig utsatt. Mest sannsynlig blir det ikke arrangert NM før til høsten pga. Covid 19.



Eventuelt

Ingen andre poster.

Neste møte

Tirsdag 22. juni 14.00 – 15.30

Oslo 20.04.2021

Frank Jaegtnes

Ove Guttormsen

Stein-Iver Koi

Ståle Killie

Karin Sundsvik

Toini Løvseth

(styreleder)

Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.

Fingerprint: cb6e2a780246d6e59d63f8656e4836a8c0ca44ca8d489407cdca8cfafdc1e9f00b720b2ea7959dfc48882ed5a8198b4a25aa19f1c1cb7cf75567886f6de0fa1



Eliaden²⁰²⁰

Referat fra Styringskomitemøte nr. 2-21 20.04.2021

Til stede:

Frank Jaegtnes, Karin Sundsvik, Ove Guttormsen, Stein-Iver Koi, Ståle Killie, Toini Løvseth
Tore Strandskog, Svein Arnesen, Svein Harald Larsen, Harald Lid.

Forfall:

Referat

Referat fra Styringskomitemøte nr. 1.21 ble gjennomgått og godkjent.

Regnskap

Foreløpig regnskap per 31.03.2021 ble tatt til etterretning.

Status Eliaden 2022

- 141 utstillere har bestilt stand for 2022
- Ca 8 500 m2
- Budsjett er 250 utstillere og 11 000m2
- Innhold jobbes med i disse dager
- Elektrifisering av transportsektoren – Samarbeid stiftere
- Grossister på Eliaden – samarbeid med EFO

Status reforhandlet avtale NVM

Avtalen for Eliaden 2020 er ferdig og ble signert 16.09.2020

Eventuelt

Ingen andre poster.

Oslo 20.04.2020

Frank Jaegtnes

Ove Guttormsen

Stein-Iver Koi

Ståle Killie
(styreleder)

Karin Sundsvik

Toini Løvseth

Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.

Fingerprint: cb6e2a780246d6e59d63f8656e4836a8c0ca44ca8d489407cdca8cfafdc1e9f00b720b2ea7959dfc48882ed5a8198b4a25aa19f1c1cb7cfe75567886f6de0fa1



Signatur sertifikat

Dokument navn:

Elektroforum styremøte 2/21 (20.04.2021)

Unikt dokument Id:

7e735d45-145f-4d25-99a6-ef03c88c

Dokument fingeravtrykk:

cb6e2a780246d6e59d63f8656e4836a8c0ca44ca8d489407cdca8cfafdc1e9f00b
720b2ea7959dfc48882ed5a8198b4a25aa19f1c1cb7cfe75567886f6de0fa1

Undertegnede



Toini Løvseth

Epost: tl@energinorge.no
Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop)
IP adresse: 37.191.252.196
IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-22 09:40:32 UTC



Stein-Iver Koi

Epost: sik@norskindustri.no
Enhet: Chrome 90.0 on Windows 8.1 (desktop)
IP adresse: 77.18.51.42
IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-22 09:53:45 UTC



Frank Jaegtnes

EFO
Epost: frank@efo.no
Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop)
IP adresse: 81.191.24.147
IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-22 13:53:33 UTC



Karin Sundsvik

Epost: karin.sundsvik@nfea.no
Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop)
IP adresse: 141.0.69.74
IP Lokasjon: Skien, Vestfold og Telemark, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-23 08:27:49 UTC



Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.
Dette signaturbeviset gir alle signaturer knyttet til dette dokumentet og revisjonsloggen.

Side 1 / 4



Ståle Killie

Epost: ski@cowi.com
Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop)
IP adresse: 81.166.22.234
IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-26 12:00:04 UTC



Ove. Guttormsen

Nelfo
Epost: ove.guttormsen@nelfo.no
Enhet: Mobile Safari 14.0 on iOS 14.4 AP iPhone (smarttelefon)
IP adresse: 88.90.43.198
IP Lokasjon: Tvedestrand, Agder, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-22 09:37:17 UTC

Dette dokumentet ble gjennomført av alle parter på:

2021-04-26 12:00:04 UTC



GetAccept

Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.
Dette signaturbeviset gir alle signaturer knyttet til dette dokumentet og revisjonsloggen.

Side 2 / 4



Revisjonslogg

Tillitsfullt tidsstemplet	Hendelse med innsamlede revisjonsdato
2021-04-26 12:00:04 UTC	Dokument ble signert av Ståle Killie (ski@cowi.com) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.166.22.234 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-26 11:59:57 UTC	Dokument ble gjennomgått av Ståle Killie (ski@cowi.com) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.166.22.234 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-26 11:59:25 UTC	Dokument ble åpnet av Ståle Killie (ski@cowi.com) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.166.22.234 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-23 08:27:49 UTC	Dokument ble signert av Karin Sundsvik (karin.sundsvik@nfea.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 141.0.69.74 - IP Lokasjon: Skien, Vestfold og Telemark, Norway
2021-04-23 08:27:45 UTC	Dokument ble gjennomgått av Karin Sundsvik (karin.sundsvik@nfea.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 141.0.69.74 - IP Lokasjon: Skien, Vestfold og Telemark, Norway
2021-04-23 08:27:22 UTC	Dokument ble åpnet av Karin Sundsvik (karin.sundsvik@nfea.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 141.0.69.74 - IP Lokasjon: Skien, Vestfold og Telemark, Norway
2021-04-22 13:53:33 UTC	Dokument ble signert av Frank Jaegtnes (frank@efo.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.191.24.147 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 13:53:32 UTC	Dokument ble gjennomgått av Frank Jaegtnes (frank@efo.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.191.24.147 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 13:53:24 UTC	Dokument ble åpnet av Frank Jaegtnes (frank@efo.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.191.24.147 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:53:45 UTC	Dokument ble signert av Stein-Iver Koi (sik@norskindustri.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 8.1 (desktop) IP adresse: 77.18.51.42 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:53:43 UTC	Dokument ble gjennomgått av Stein-Iver Koi (sik@norskindustri.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 8.1 (desktop) IP adresse: 77.18.51.42 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:53:11 UTC	Dokument ble åpnet av Stein-Iver Koi (sik@norskindustri.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 8.1 (desktop) IP adresse: 77.18.51.42 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:40:32 UTC	Dokument ble signert av Toini Løvseth (tl@energ norge.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 37.191.252.196 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:40:31 UTC	Dokument ble gjennomgått av Toini Løvseth (tl@energ norge.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 37.191.252.196 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway



Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.
Dette signaturbeviset gir alle signaturer knyttet til dette dokumentet og revisjonsloggen.

Side 3 / 4



2021-04-22 09:39:24 UTC	Dokument ble åpnet av Toini Løvseth (tl@energinorge.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 37.191.252.196 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:37:17 UTC	Dokument ble signert av Ove. Guttormsen (ove.guttormsen@nelfo.no) Enhet: Mobile Safari 14.0 on iOS 14.4 AP iPhone (smarttelefon) IP adresse: 88.90.43.198 - IP Lokasjon: Tvedestrand, Agder, Norway
2021-04-22 09:37:15 UTC	Dokument ble gjennomgått av Ove. Guttormsen (ove.guttormsen@nelfo.no) Enhet: Mobile Safari 14.0 on iOS 14.4 AP iPhone (smarttelefon) IP adresse: 88.90.43.198 - IP Lokasjon: Tvedestrand, Agder, Norway
2021-04-22 09:37:09 UTC	Dokument ble åpnet av Ove. Guttormsen (ove.guttormsen@nelfo.no) Enhet: Mobile Safari 14.0 on iOS 14.4 AP iPhone (smarttelefon) IP adresse: 88.90.43.198 - IP Lokasjon: Tvedestrand, Agder, Norway
2021-04-22 09:36:06 UTC	Dokument ble sendt til Ove. Guttormsen (ove.guttormsen@nelfo.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:36:05 UTC	Dokument ble sendt til Frank Jaegtnes (frank@efo.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:36:04 UTC	Dokument ble sendt til Stein-Iver Koi (sik@norskindustri.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:36:03 UTC	Dokument ble sendt til Karin Sundsvik (karin.sundsvik@nfea.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:36:02 UTC	Dokument ble sendt til Ståle Killie (ski@cowi.com) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:36:02 UTC	Dokument ble sendt til Toini Løvseth (tl@energinorge.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:36:01 UTC	Dokument ble forseglest av Harald Lid (harald.lid@nelfo.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:31:33 UTC	Dokument ble opprettet av Harald Lid (harald.lid@nelfo.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway



Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.
Dette signaturbeviset gir alle signaturer knyttet til dette dokumentet og revisjonsloggen.

Side 4 / 4



Deloitte.

Deloitte AS
Dronning Eufemias gate 14
Postboks 221 Sentrum
NO-0103 Oslo
Norway

Tel: +47 23 27 90 00
www.deloitte.no

Til styret i Stiftelsen Elektroforum

UAVHENGIG REVISORS BERETNING

Uttalelse om revisjonen av årsregnskapet

Konklusjon

Vi har revidert Stiftelsen Elektroforums årsregnskap som viser et underskudd på kr 6 258 813. Årsregnskapet består av balanse per 31. desember 2020, resultatregnskap for regnskapsåret avsluttet per denne datoen og noter til årsregnskapet, herunder et sammendrag av viktige regnskapsprinsipper.

Etter vår mening er det medfølgende årsregnskapet avgitt i samsvar med lov og forskrifter og gir et rettviseende bilde av stiftelsens finansielle stilling per 31. desember 2020, og av dens resultater for regnskapsåret avsluttet per denne datoen i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge.

Grunnlaget for konklusjonen

Vi har gjennomført revisjonen i samsvar med lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder de internasjonale revisjonsstandardene International Standards on Auditing (ISA-ene). Våre oppgaver og plikter i henhold til disse standardene er beskrevet i Revisors oppgaver og plikter ved revisjon av årsregnskapet. Vi er uavhengige av stiftelsen slik det kreves i lov og forskrift, og har overholdt våre øvrige etiske plikter i samsvar med disse kravene. Etter vår oppfatning er innhentet revisjonsbevis tilstrekkelig og hensiktsmessig som grunnlag for vår konklusjon.

Øvrig informasjon

Ledelsen er ansvarlig for øvrig informasjon. Øvrig informasjon omfatter informasjon i årsrapporten bortsett fra årsregnskapet og den tilhørende revisjonsberetningen.

Vår uttalelse om revisjonen av årsregnskapet dekker ikke øvrig informasjon, og vi attesterer ikke den øvrige informasjonen.

I forbindelse med revisjonen av årsregnskapet er det vår oppgave å lese øvrig informasjon med det formål å vurdere hvorvidt det foreligger vesentlig inkonsistens mellom øvrig informasjon og årsregnskapet, kunnskap vi har opparbeidet oss under revisjonen, eller hvorvidt den tilsynelatende inneholder vesentlig feilinformasjon. Dersom vi konkluderer med at den øvrige informasjonen inneholder vesentlig feilinformasjon er vi pålagt å rapportere det. Vi har ingenting å rapportere i så henseende.

Styrets og daglig leders ansvar for årsregnskapet

Styret og daglig leder (ledelsen) er ansvarlig for å utarbeide årsregnskapet i samsvar med lov og forskrifter, herunder for at det gir et rettviseende bilde i samsvar med regnskapslovens regler og god regnskapsskikk i Norge. Ledelsen er også ansvarlig for slik intern kontroll 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 stiftelsens 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 lov, forskrift og god revisjonsskikk i Norge, herunder ISA-ene, alltid vil avdekke vesentlig feilinformasjon som eksisterer.

Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited ("DTL"), its global network of member firms, and their related entities (collectively, the "Deloitte organization"). DTL (also referred to as "Deloitte Global") and each of its member firms and related entities are legally separate and independent entities, which cannot obligate or bind each other in respect of third parties. DTL and each DTL member firm and related entity is liable only for its own acts and omissions, and not those of each other. DTL does not provide services to clients. Please see www.deloitte.no to learn more.

© Deloitte AS

Registrert i Foretaksregisteret Medlemmer av Den norske Revisorforening
Organisasjonsnummer: 980 211 282

Penneo Dokumentnøkkel: 8Z51C-UCTYM3-IHHLT-HJJK3-IBPZ4-001KQ



Deloitte.

side 2
Uavhengig revisors beretning -
Stiftelsen Elektroforum

Feilinformasjon kan oppstå som følge av misligheter eller utilsiktede feil. Feilinformasjon blir vurdert som vesentlig dersom den enkeltvis eller samlet med rimelighet kan forventes å påvirke økonomiske beslutninger som brukerne foretar basert på årsregnskapet.

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

- identifiserer og anslår vi risikoen for vesentlig feilinformasjon i årsregnskapet, 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 intern kontroll.
- opparbeider vi oss en forståelse av den interne 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 stiftelsens interne kontroll.
- evaluerer vi om de anvendte regnskapsprinsippene er hensiktsmessige og om regnskapsestimaterne og tilhørende noteopplysninger utarbeidet av ledelsen er rimelige.
- konkluderer vi på hensiktsmessigheten av ledelsens bruk av fortsatt drift-forutsetningen ved avleggelsen av årsregnskapet, basert på innhentede revisjonsbevis, og hvorvidt det foreligger vesentlig usikkerhet knyttet til hendelser eller forhold som kan skape tvil av betydning om stiftelsens 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 om årsregnskapet. Våre konklusjoner er basert på revisjonsbevis innhentet inntil datoen for revisjonsberetningen. Etterfølgende hendelser eller forhold kan imidlertid medføre at stiftelsen ikke fortsetter 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 dem som har overordnet ansvar for styring og kontroll blant annet om forhold av betydning som vi har avdekket i løpet av revisjonen, herunder om eventuelle svakheter av betydning i den interne kontrollen.

Uttalelse om andre lovmessige krav

Konklusjon om registrering og dokumentasjon

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendige i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag ISAE 3000 *Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon*, mener vi at ledelsen har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av stiftelsens regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god bokføringsskikk i Norge.

Konklusjon om forvaltning

Basert på vår revisjon av årsregnskapet som beskrevet ovenfor, og kontrollhandlinger vi har funnet nødvendige i henhold til internasjonal standard for attestasjonsoppdrag ISAE 3000, *Attestasjonsoppdrag som ikke er revisjon eller forenklet revisorkontroll av historisk finansiell informasjon*, mener vi stiftelsen er forvaltet i samsvar med lov, stiftelsens formål og vedtektene for øvrig.

Oslo, 20. april 2021
Deloitte AS

Grete Elgåen
statsautorisert revisor

Penneo Dokumentnøkket: 8Z51C-UCYM3-IHHLT-HJJK3-IBPZ4-001KQ



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."

GRETE ELGÅEN

Statsautorisert revisor

Serienummer: 9578-5993-4-4286941

IP: 82.164.xxx.xxx

2021-04-23 13:01:05Z



Penneo Dokumentnøkkel: 8Z5TQ-UCYM3-IHHLT-HJJK3-IBPZ4-001KQ

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/validate>



Stiftelsen Elektroforum (Org.nr. 957 091 792)

Årsberetning 2020

Om Elektroforum

Elektroforums formål er å synliggjøre den elektrotekniske næringsklyngen og dens betydning for samfunnsutviklingen og verdiskapingen i Norge. Hovedbudskapet er bruk av fremtidsrettet teknologi basert på elektrisitet under mottoet «Fremtiden er elektrisk».

Elektroforum ble stiftet i 1992 og består av følgende organisasjoner: Elektroforeningen (EFO), Norsk forening for elektro og automatisering (NFEA), Energi Norge, Nelfo, Norsk Industri og Rådgivende Ingeniørers Forening (RIF).

Elektroforum har i hovedsak tre aktivitetsområder; møteplasser for bransjen, næringspolitisk arbeid og fremme rekruttering til bransjen.

Elektroforum arrangerer ulike møteplasser – konferanser, seminarer, selektive møter og messer for relevante målgrupper. En sentral aktivitet er fagmessen Eliaden, som har vært arrangert siden 1984, og som arrangeres hvert annet år. Eliaden er den viktigste møteplassen for elektro-, energi- og automatiseringsbransjen i Norge.

Det næringspolitiske arbeidet er viktig for hele den elektrotekniske næringsklyngen. Elektroforum representerer de seks viktigste bransjeorganisasjonene innen elektroteknikk. Elektroforum skal gjennom felles næringspolitiske standpunkter inspirere politiske miljøer til å utforme gode rammebetingelser for bransjen.

Elektroforum er en aktiv bidragsyter til god rekruttering til bransjen gjennom ulike aktiviteter som bl.a. utdanningsportalen gnizt.no og konkurransearenaer.

Eliaden 2020

Året har vært preget av Covid-19-pandemien. Vi valgte å avlyse Eliaden 2020 som skulle ha vært arrangert i mai/juni 2020. Arrangementet ble først flyttet til januar 2021, men på høsten 2020 kom det en ny smittebølge og styret vedtok at Eliaden 2020 skulle avlyses i sin helhet. Neste arrangement blir Eliaden 2022 (31. mai – 2. juni 2022).

I forbindelse med avlysningen av Eliaden 2020 fikk alle de 240 utstillerne valget om å videreføre bestillingen til 2022, eller å fristilles med kreditering av innbetalt stand leie. Om lag 50 % av utstillerne har valgt å videreføre sin bestilling. Dette betyr at likviditeten ikke blir så anstrengt som først fryktet.

Nelfo som står for sekretariatsfunksjonen for Eliaden 2022 besluttet å redusere sitt honorar til et minimum, slik at kostnaden for denne funksjonen ikke skal være til en belastning i denne spesielle situasjonen vi er inne i.



Eliaden har søkt om støtte av kostnader forbundet med avlysningen av Eliaden 2020. Dette er gjort via Innovasjon Norge som administrerer ordningen «Støtteordningen for store publikumsåpne arrangement, messer». Støtten gis med inntil 60 % av påløpte kostnader.

Næringspolitikk

Koronasituasjonen har satt en brems for de fleste planlagte aktivitetene i 2020. Den rådende situasjonen har medført at vi har vært forsiktige med å benytte eksterne konsulenter. Det planlegges imidlertid mange nye prosjekter i 2021; Frokostmøter, webinarer og web-baserte løsninger har fokus.

Kompetanse/rekruttering

Ny rekrutteringskampanje med brosjyrer, filmer og facebook-side er i gang. En av filmene er teksten slik at den kan benyttes på ferger etc. Det er nedlagt et betydelig arbeid med nye gni.zt.no. Det er produsert korte videosnutter av lærlinger av begge kjønn innen elektrofag. Det blir logg inn-funksjon for opplæringskontorene hvor det også er mulig å bestille rekrutteringsmaterieell.

God markedsføring er viktig, for vi har hatt en langsomt synkende trend for antall søkere de siste årene. Konkurransen om utdanningssøkende ungdom øker. Vi ønsker å ligge på 6 000 søkere for å sikre en god og stabil elevmasse som igjen sikrer bedriftene tilfang på lærlinger. Nå ligger vi litt under. Søkertallet gikk ned med rundt 150 i fjor, men vi kan ikke skylde på koronapandemien. Søknadsfristen i 2020 gikk ut før den slo ned over oss. Det har trolig mer å gjøre med nytt utdanningsprogram og nye fag. Blant annet er det nye ITM-faget (Informasjonsteknologi og medieproduksjon) som «stjeler» en del søkere fra våre fag. Det faget vil nok fortsette å vokse, og vi har ikke noe ønske om å ta søkere tilbake derfra. Vi vil heller hente søkere fra studiespesialisering. Og vi må jobbe for å holde antall læreplasser på samme nivå, det vil si at vi bør kunne tilby lære plass til ca. 80-85 % av søkerne.

Det er veldig positivt å se at våre medlemsbedrifter tar inn lærlinger også i usikre tider, som de vi har nå. I 2020 tok mange inn samme antall som de pleier, til tross for pandemien. Noen tok sågar inn flere.

Videre strategi for Elektroforum

Styret har startet en strategiprosess. Elektroforum har svart på et helelektrisk samfunn i alle sektorer. Teknologien finnes, og Elektroforum skal fremme dette gjennom næringspolitisk arbeid og konkrete prosjekter. Kompetanseoverføring overfor politikere med en felles plattform med enkle klare budskap og tiltak er nødvendig. Mangfold og likestilling er et viktig tema for bransjen og er relevant for alle medlemmene i Elektroforum.

Fortsatt drift

Forutsetningene for fortsatt drift er til stede, og årsregnskapet for 2020 er satt opp under denne forutsetningen. Regnskapet viser et underskudd på kr 6 258 813,-. Styret mener at informasjonen gitt i årsregnskapet gir en rettvise oversikt over Stiftelsen Elektroforums eiendeler og gjeld, finansielle stilling og resultat.

Arbeidsmiljø

Det er ingen ansatte i selskapet. Stiftelsen har innarbeidet en policy om at forskjellsbehandling grunnet kjønn ikke skal forekomme.

Ytre miljø

Selskapets virksomhet forurenser ikke det ytre miljø og er ikke regulert av konsesjoner eller pålegg av miljømessig karakter.



Oslo, 20. april 2021

Ståle Killie
Styreleder

Karin Sundsvik
Nestleder

Ove Guttormsen
Styremedlem

Frank Jaegtnes
Styremedlem

Toini Løvseth
Styremedlem

Stein-Iver Koi
Styremedlem

Harald Lid
Daglig leder



13.04.2021

Resultatregnskap						
Stiftelsen Elektroforum						
	Resultat	Budsjett	Resultat	Budsjett	Resultat	
	2020	2020	2019	2019	2018	
	1.1.-31.12.	hele året	1.1.-31.12.	hele året	1.1.-31.12.	
Noter Inntekter						
7	Prosjektinntekter Eliaden	1 452 669	17 807 500	0	0	21 019 780
Sum inntekter		1 452 669	17 807 500	0	0	21 019 780
Kostnader						
Prosjektkostnader						
7	Prosjektkostnader Eliaden	7 341 756	16 730 103	0	0	18 113 817
Administrasjonskostnader						
	Revisjonshonorar	16 000	30 000	16 000	30 000	42 000
3	Honorar og kjøp av tjenester	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000
4	Andre adm.kostnader	84 207	60 000	54 019	60 000	46 388
5	Reise- og møtekostnader	20 782	125 000	76 524	150 000	144 144
	Markedsføring	0	0	0	0	2 120
	Åpningskonferansen Eliaden	0	175 000	0	0	161 120
	Kompetanseprosjekter	20 000	200 000	0	200 000	0
	Næringspolitiske prosjekter	0	500 000	0	600 000	17 913
	Elektroforums Prosjekt "Gnizt"	100 000	250 000	202 000	202 000	267 493
	Diverse kostnader	5 360	5 000	5 360	5 000	5 360
Sum adm.kostnader		396 349	1 495 000	503 903	1 397 000	836 538
Driftsresultat		-6 285 437	-417 603	-503 903	-1 397 000	2 069 425
Finansinntekter/-kostnader						
Netto finansinntekter		26 624	85 000	117 060	85 000	76 880
Resultat		-6 258 813	-332 603	-386 843	-1 312 000	2 146 306



Stiftelsen Elektroforum

Noter Balanse

<i>Eiendeler</i>	31.12.2020	31.12.2019
<i>Fordringer</i>		
Kundefordringer	236 538	0
Mellomregning ISO/NHO	7 119	0
Eliaden	0	2 151 806
Til gode offentlige avgifter (mva)	1 574 246	813 400
Forskuddsbet.kostn./påløpt inntekt	0	77 900
Sum fordringer	1 817 903	3 043 106
Bankinnskudd, kontanter og lignende	7 647 827	7 443 742
Sum omløpsmidler	7 647 827	7 443 742
SUM EIENDELER	9 465 730	10 486 848
<i>Egenkapital og gjeld</i>		
Fast kapital	300 000	300 000
Annen egenkapital	10 061 604	10 448 447
Periodens resultat	-6 258 813	-386 843
SUM EGENKAPITAL	4 102 791	10 361 604
<i>Gjeld</i>		
<i>Kortsiktig gjeld</i>		
Leverandørgjeld	142 658	49 472
Annen kortsiktig gjeld	44 248	0
Mellomregning ISO	0	75 772
6 Uopptjent inntekt Eliaden 2020	5 176 033	0
Sum kortsiktig gjeld	5 362 939	125 244
	5 362 939	125 244
SUM EGENKAPITAL OG GJELD	9 465 730	10 486 848

Oslo 20.04.21

Ståle Kille
StyrelederKarin Sundsvik
nestlederOve Gutformsen
styremedlemFrank Jaegtnes
StyremedlemToini Løvsæth
styremedlemStein-Iver Koi
styremedlemHarald Lid
daglig leder

Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.

Fingerprint: 793032d0c925e5aab1872845b330884f11c4c36917d82b05bf76bf58f4ee1e1282067fa1b19e086fe5e7d95f5e83dc4848ab4ea4e8ea816b04701757b1aec364



13.04.2021

Stiftelsen Elektroforum

Noter til regnskapet

Note 1-Regnskapsprinsipper

Årsregnskapet er satt opp i samsvar med regnskapsloven av 1998 og god regnskapsskikk for små foretak i Norge.

Elektroforum blir stiftet i 1990 av Norsk Industri, Ifea, Energi Norge, Elektroforeningen, Nelfo og Rådgivende Ingeniørers Forening. De arrangerer Eliaden annet hvert år, neste gang i 2022.

Hovedregel for vurdering og klassifisering av eiendeler og gjeld

Eiendeler bestemt til varig eie eller bruk er klassifisert som anleggsmidler. Andre eiendeler er klassifisert som omløpsmidler. Fordringer som skal tilbakebetales innen et år er klassifisert som omløpsmidler. Ved klassifisering av kortsiktig og langsiktig gjeld er tilsvarende kriterier lagt til grunn.

Omløpsmidler vurderes til laveste av anskaffelseskost og virkelig verdi.

Inntekter

Inntekt regnskapsføres når den er opptjent, altså når både risiko og kontroll i hovedsak er overført til kunden. Inntektene regnskapsføres med verdien av vederlaget.

Kostnader

Kostnader regnskapsføres som hovedregel i samme periode som tilhørende inntekt. I de tilfeller det ikke er en klar sammenheng mellom utgifter og inntekter fastsettes fordelingen etter skjønnsmessige kriterier. Øvrige unntak fra sammenstillingsprinsippet er angitt der det er aktuelt.

Note 2 - Antall ansatte, godtgjørelse, lån ansatte mm

Det er ingen ansatte i stiftelsen Elektroforum.

Styret

Styret har får ikke honorar

Revisor

Kostnadsført revisjonshonorar for 2020 utgjør 16 000,-



13.04.2021

Stiftelsen Elektroforum

	Regnskap	Budsjett	Regnskap	Budsjett
	1.1.-31.12.	2020	31.12.2019	2019
Note 3- Honorar og kjøp av tjenester				
Installatørens Service&oppl.kontor timer for daglig leder	150 000	150 000	150 000	150 000
Sum konsulentonorarer	150 000	150 000	150 000	150 000

	Regnskap	Budsjett	Regnskap	Budsjett
	1.1.-31.12.	2020	31.12.2019	2019
Note 4 - Andre adm. og kontorkostnader				
Kontorkostnader regnskap NHO og Nelfo	84 207	60 000	54 019	60 000
Annet			0	0
Sum adm. og kontorkostnader	84 207	60 000	54 019	60 000

	Regnskap	Budsjett	Regnskap	Budsjett
	1.1.-31.12.	2020	1.1.-31.12.	2020
Note 5 - Reise og møtekostnader				
Styremøter	2 819	5 000	17 981	5 000
Studietur NPU "Energy week" Brussel	17 963	100 000	32 500	100 000
Frokostmøter for politiske partier		20 000	26 043	40 000
Sum reise og møtekostnader	20 782	125 000	76 524	145 000

Note 6 - Uopptjent inntekt Eliaden 2020

I forbindelse med avlysningen av Eliaden 2020 fikk alle de 240 utstillerne valget om å videreføre bestillingen til 2022. Ca 50 % av utstillere har valgt å videreføre sin bestilling.

Uopptjent inntekt flyttes til Eliaden 2022 5 176 033



Note 7 - Prosjekt Eliaden 2020

Eliaden er et prosjekt som går over 2 år. Resultatet for Eliaden 2020 fremkommer i regnskapet for Elektroforum i 2020 og bokført resultat i 2019 blir balanseført.

Eliaden 2020 er avlyst pga Covid-19.

	Inntekter	Bokført	Budsjett	Eliaden 2018
	Påmeldingsavgift	1 435 200	2 082 500	1 401 650
	Standleie	17 469	15 375 000	19 283 485
	Andre inntekter		350 000	334 645
5001	Standleie og reg.avgift + øvrige inntekter	1 452 669	17 807 500	21 019 780
Sum inntekter		1 452 669	17 807 500	21 019 780

	Kostnader	Bokført	Budsjett	Eliaden 2018
6750	Hall-leie rengj. osv		6 875 000	9 806 067
5002	Leie- og samarbeidsavtaler	0	6 875 000	9 806 067
7330	Skilting	199 575	75 000	146 502
7322	Reklame/demo/annonser/markedsundersøk.	150 894	1 050 000	900 975
5003	Markedsføring	350 469	1 125 000	1 047 477
7330	Pressemeldinger, PR-arbeid og lignende	47 600	50 000	1 500
5005	PR/Presse/presseservice	47 600	50 000	1 500
6625	Internett utvikling programmering o.l	167 541	300 000	156 778
5007	IT-Tjenester og Service	167 541	300 000	156 778
6790	Ekstern assistanse	408 559	750 000	793 824
5008	Ekstern assistanse	408 559	750 000	793 824
	Tilleggstjenester NV	0	750 000	0
6750	Teknisk bistand Lyd/lys	350	125 000	10 000
7390	Delegia reg.system	0	30 000	0
7140	Møter/reiser/andre kostnader	63 385	85 000	77 488
7790	Diverse kostnader	11 400	100 000	22 773
5009	Teknisk bistand	75 135	1 090 000	110 261
	Økonomi/administrasjon	6 190 103	6 190 103	5 980 776
5010	Prosjektledelse Nelfo	6 190 103	6 190 103	5 980 776
5019	Innholdsprosjekt		350 000	182 243
5015	Advokatkostnader	57 438		
	Tap på fordringer	44 912	0	34 890
Sum kostnader		7 341 756	16 730 103	18 113 817
Bidrag Eliaden 2020		-5 889 087	1 077 397	2 905 963

Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.

Fingerprint: 793032d0c925e5a8b1872845b330884f11c4636917d82b05b76bf58f4ee1e1282067fa1b19e086fe5e7d95f5e83dc4848ab4ea4e8ea816b04701757b1aec364



Signatur sertifikat

Dokument navn:

Elektroforum Årsregnskap og årsberetning 2020

Unikt dokument Id:

efbd7424-47b7-4fe1-ad6b-204a7a5c

Dokument fingeravtrykk:

793032d0c925e5aab1872845b330884f11c4636917d82b05bf76bf58f4ee1e128
2067fa1b19e086fe5e7d95f5e83dc4848ab4ea4e8ea816b04701757b1aec364

Undertegnede



Stein-Iver Koi

Epost: sik@norskindustri.no
Enhet: Chrome 90.0 on Windows 8.1 (desktop)
IP adresse: 77.18.51.42
IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-22 09:55:52 UTC



Toini Løvseth

Epost: tl@energinorge.no
Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop)
IP adresse: 37.191.252.196
IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-22 10:29:59 UTC



Frank Jaegtnes

EFO
Epost: frank@efo.no
Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop)
IP adresse: 81.191.24.147
IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-22 13:53:06 UTC



Karin Sundsvik

Epost: karin.sundsvik@nfea.no
Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop)
IP adresse: 141.0.69.74
IP Lokasjon: Skien, Vestfold og Telemark, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-23 08:29:05 UTC



GetAccept

Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.
Dette signaturbeviset gir alle signaturer knyttet til dette dokumentet og revisjonsloggen.

Side 1 / 4



Ståle Killie

Epost: ski@cowi.com
Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop)
IP adresse: 81.166.22.234
IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-26 12:01:00 UTC



Ove. Guttormsen

Nelfo
Epost: ove.guttormsen@nelfo.no
Enhet: Mobile Safari 14.0 on iOS 14.4 AP iPhone (smarttelefon)
IP adresse: 88.90.43.198
IP Lokasjon: Tvedestrand, Agder, Norway

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-22 09:49:46 UTC



Harald Lid

CFO & COO
Nelfo

Epost: harald.lid@nelfo.no
Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop)
IP adresse: 51.175.84.243
IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway

Bekreftet med logg inn

Tillitsfullt tidsstempelt:
2021-04-22 09:42:09 UTC

Dette dokumentet ble gjennomført av alle parter på:

2021-04-26 12:01:00 UTC



Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.
Dette signaturbeviset gir alle signaturer knyttet til dette dokumentet og revisjonsloggen.

Side 2 / 4



Revisjonslogg

Tillitsfullt tidsstemplet	Hendelse med innsamlede revisjonsdato
2021-04-26 12:01:00 UTC	Dokument ble signert av Ståle Killie (ski@cowi.com) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.166.22.234 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-26 12:00:54 UTC	Dokument ble gjennomgått av Ståle Killie (ski@cowi.com) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.166.22.234 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-26 12:00:20 UTC	Dokument ble åpnet av Ståle Killie (ski@cowi.com) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.166.22.234 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-23 08:29:05 UTC	Dokument ble signert av Karin Sundsvik (karin.sundsvik@nfea.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 141.0.69.74 - IP Lokasjon: Skien, Vestfold og Telemark, Norway
2021-04-23 08:29:01 UTC	Dokument ble gjennomgått av Karin Sundsvik (karin.sundsvik@nfea.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 141.0.69.74 - IP Lokasjon: Skien, Vestfold og Telemark, Norway
2021-04-23 08:28:34 UTC	Dokument ble åpnet av Karin Sundsvik (karin.sundsvik@nfea.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 141.0.69.74 - IP Lokasjon: Skien, Vestfold og Telemark, Norway
2021-04-22 13:53:06 UTC	Dokument ble signert av Frank Jaegtnes (frank@efo.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.191.24.147 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 13:53:04 UTC	Dokument ble gjennomgått av Frank Jaegtnes (frank@efo.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.191.24.147 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 13:52:50 UTC	Dokument ble åpnet av Frank Jaegtnes (frank@efo.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 81.191.24.147 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 10:29:59 UTC	Dokument ble signert av Toini Løvseth (tl@energiorge.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 37.191.252.196 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 10:29:58 UTC	Dokument ble gjennomgått av Toini Løvseth (tl@energiorge.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 37.191.252.196 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:57:31 UTC	Dokument ble åpnet av Toini Løvseth (tl@energiorge.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 37.191.252.196 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:55:52 UTC	Dokument ble signert av Stein-Iver Koi (sik@norskindustri.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 8.1 (desktop) IP adresse: 77.18.51.42 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:55:31 UTC	Dokument ble gjennomgått av Stein-Iver Koi (sik@norskindustri.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 8.1 (desktop) IP adresse: 77.18.51.42 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway



Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.
Dette signaturbeviset gir alle signaturer knyttet til dette dokumentet og revisjonsloggen.

Side 3 / 4



2021-04-22 09:54:09 UTC	Dokument ble åpnet av Stein-Iver Koi (sik@norskindustri.no) Enhet: Chrome 90.0 on Windows 8.1 (desktop) IP adresse: 77.18.51.42 - IP Lokasjon: Oslo, Oslo County, Norway
2021-04-22 09:49:46 UTC	Dokument ble signert av Ove. Guttormsen (ove.guttormsen@nelfo.no) Enhet: Mobile Safari 14.0 on iOS 14.4 AP iPhone (smarttelefon) IP adresse: 88.90.43.198 - IP Lokasjon: Tvedestrand, Agder, Norway
2021-04-22 09:49:45 UTC	Dokument ble gjennomgått av Ove. Guttormsen (ove.guttormsen@nelfo.no) Enhet: Mobile Safari 14.0 on iOS 14.4 AP iPhone (smarttelefon) IP adresse: 88.90.43.198 - IP Lokasjon: Tvedestrand, Agder, Norway
2021-04-22 09:49:37 UTC	Dokument ble åpnet av Ove. Guttormsen (ove.guttormsen@nelfo.no) Enhet: Mobile Safari 14.0 on iOS 14.4 AP iPhone (smarttelefon) IP adresse: 88.90.43.198 - IP Lokasjon: Tvedestrand, Agder, Norway
2021-04-22 09:42:29 UTC	Dokument ble sendt til Ove. Guttormsen (ove.guttormsen@nelfo.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:42:28 UTC	Dokument ble sendt til Frank Jaegtnes (frank@efo.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:42:27 UTC	Dokument ble sendt til Karin Sundsvik (karin.sundsvik@nfea.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:42:27 UTC	Dokument ble sendt til Stein-Iver Koi (sik@norskindustri.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:42:26 UTC	Dokument ble sendt til Toini Løvseth (tl@energinorge.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:42:25 UTC	Dokument ble sendt til Ståle Killie (ski@cowi.com) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:42:24 UTC	Dokument ble forseglest av Harald Lid (harald.lid@nelfo.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:42:09 UTC	Dokument ble signert av Harald Lid (harald.lid@nelfo.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway
2021-04-22 09:37:19 UTC	Dokument ble opprettet av Harald Lid (harald.lid@nelfo.no) Enhet: Chrome 89.0 on Windows 10 (desktop) IP adresse: 51.175.84.243 - IP Lokasjon: Jar, Viken, Norway



Dette dokumentet er signert ved hjelp av GetAccept Digital Signature Technology.
Dette signaturbeviset gir alle signaturer knyttet til dette dokumentet og revisjonsloggen.

Side 4 / 4