

DANTE ALIGHIERI - COMITATO DI OSLO

Resultatregnskap 2020

Antall betalende medlemmer 2020: 82
Antall betalende medlemmer 2019: 135
Antall betalende medlemmer 2018: 145
Antall betalende medlemmer 2017: 149
Antall betalende medlemmer 2016: 148
Antall betalende medlemmer 2015: 146
Antall betalende medlemmer 2014: 138

Medlemskontingent: 400 kr enkelt; 600 kr par

	Inntekter 2020	Utgifter 2020
<u>Kasse 01.01.2020</u>	kr 93 633,83	
Kontingent	kr 33 200,00	kr 0,00
Møter	kr 443,09	kr 1 784,10 (1) (2)
Sponsor		kr 0,00
Innkjøp av materiell		kr 1 989,00 (3)
Leie av lokaler		kr 1 200,00
DA-reisekasse/andre foreninger	kr 0,00	kr 10 125,00
Post		kr 3 528,80
Bank gebyr		kr 117,50
Renter	kr 23,43	kr 0,00
Sum	kr 33 666,52	kr 18 744,40
Overskudd/Underskudd		kr 14 922,12
BALANSE		
Egenkapital 01.01.2020		kr 93 633,83
Overskudd/Underskudd		kr 14 922,12
Egenkapital 31.12.2020		<u>kr 108 555,95</u>
<u>Eiendeler</u>		
Bedriftskonto		kr 106 989,95
Kontantkasse		kr 1 566,00
		<u>kr 108 555,95</u>

(1) sommermiddag + mottakelser

(2) Mottakelser + gaver + hotell + reisebilletter + sommermiddag

(3) Inkluderer også ansvarsforsikring for ideelle organisasjoner

Til Dante Alighieri Comitato di Oslo

Revisjonsberetning 2020

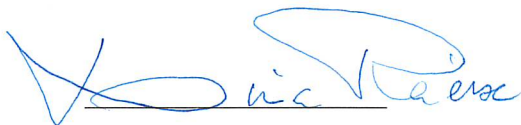
Jeg har revidert årsregnskapet for Dante Alighieri Comitato di Oslo for regnskapsåret 2020. Regnskapet viser et overskudd på kr. 14.922,12.

Revisjonen har omfattet gjennomgang av alle bilag og materiale som underbygger årsregnskapet og vurdering av presentasjonen av årsregnskapet.

Jeg mener at

- Årsregnskapet er avgitt i henhold til gjeldende lover og forskrifter, og at det gir et reelt og riktig uttrykk for foreningens økonomiske stilling pr 31. desember 2020 og for resultatet i regnskapsåret i overensstemmelse med god regnskapsskikk.
- Styret har oppfylt sin plikt til å sørge for ordentlig og oversiktlig registrering og dokumentasjon av regnskapsopplysninger i samsvar med lov og god regnskapsskikk.
- Foreningen forurensrer ikke det ytre miljøet.

Oslo den 15. februar 2021



Nina Reiersen