

SkydtManagement IVS

Egilsgade 48 2 tv
2300 København S

Årsrapport
1. januar 2020 - 31. december 2020

**Årsrapporten er fremlagt og godkendt på
selskabets ordinære generalforsamling den**

01/06/2021

Troels Vilsted Skydt
Dirigent

Indhold

Virksomhedsoplysninger

Virksomhedsoplysninger

Ledelsesberetning

Ledelsesberetning

Årsregnskab

Resultatopgørelse

Balance

Noter

Virksomhedsoplysninger

Virksomheden

SkydtManagement IVS
Egilsgade 48 2 tv
2300 København S

CVR-nr: 36975326

Regnskabsår: 01/01/2020 - 31/12/2020

Ledelsesberetning

Selskabets væsentligste aktiviteter

Selskabets væsentligste aktivitet har bestået af konsulentarbejde. Selskabet har stoppet sine aktiviteter i løbet af sidste regnskabsår.

Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

Årets resultat anses som forventet.

Ledelsen anser betingelserne for at udelade revision for opfyldt.

Resultatopgørelse 1. jan. 2020 - 31. dec. 2020

	Note	2020	2019
		kr.	kr.
Bruttofortjeneste/Bruttotab			22.792
Personaleomkostninger		0	-92.000
Resultat af ordinær primær drift		0	-69.208
Ordinært resultat før skat		0	-69.208
Skat af årets resultat		0	19.567
Årets resultat		0	-49.641
Forslag til resultatdisponering			
Overført resultat		0	-49.641
I alt		0	-49.641

Balance 31. december 2020

Aktiver

	Note	2020	2019
		kr.	kr.
Kapitalandele i tilknyttede virksomheder		0	0
Finansielle anlægsaktiver i alt		0	0
Anlægsaktiver i alt		0	0
AKTIVER I ALT		0	0

Balance 31. december 2020

Passiver

	Note	2020	2019
		kr.	kr.
Registreret kapital mv.		1	1
Overført resultat		-1	-1
Egenkapital i alt		0	0
Anden gæld, herunder skyldige skatter og skyldige bidrag til social sikring		0	0
Kortfristede gældsforpligtelser i alt		0	0
Gældsforpligtelser i alt		0	0
PASSIVER I ALT		0	0

Noter

1. Oplysning om anvendelse af undtagelsesmuligheder for mikrovirksomheder

Mikrovirksomheden anvender undtagelsen om at give oplysning om anvendt regnskabspraksis

Mikrovirksomheden anvender undtagelsen om at give oplysning om det gennemsnitlige antal heltidsbeskæftigede i regnskabsåret