

SEVILLA ApS

CVR-nr.: 31364116

Ankersvej 2A
8722 Hedensted

Årsrapport
1. juli 2021 - 30. juni 2022

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

15/01/2023

Kim Sørensen
Dirigent

Indhold

Virksomhedsoplysninger

Virksomhedsoplysninger

Ledelsesberetning

Ledelsesberetning

Årsregnskab

Resultatopgørelse

Balance

Noter

Virksomhedsoplysninger

Virksomheden SEVILLA ApS
Ankersvej 2A
8722 Hedensted

e-mailadresse: sevilla.aps@gmail.com

CVR-nr.: 31364116

Regnskabsår: 01/07/2021 - 30/06/2022

Ledelsesberetning

Hovedaktiviteter

Handel med fast ejendom.

Udviklingen i aktiviteter og økonomiske forhold

Der har ikke været aktivitet i regnskabsåret.

Begivenheder efter regnskabets afslutning

Ingen.

Ledelsen anser betingelserne for at udelade revision for opfyldt.

Resultatopgørelse 1. jul. 2021 - 30. jun. 2022

	Note	2021/22	2020/21
		kr.	kr.
Nettoomsætning		0	0
Bruttoresultat		0	0
Resultat af ordinær primær drift		0	0
Ordinært resultat før skat		0	0
Årets resultat		0	0
Forslag til resultatdisponering			
Overført resultat		0	0
I alt		0	0

Balance 30. juni 2022

Aktiver

	Note	2021/22	2020/21
		kr.	kr.
Likvide beholdninger		0	0
Omsætningsaktiver i alt		0	0
AKTIVER I ALT		0	0

Balance 30. juni 2022

Passiver

	Note	2021/22	2020/21
		kr.	kr.
Registreret kapital mv.		125.000	125.000
Overført resultat		-233.465	-233.465
Egenkapital i alt		-108.465	-108.465
Leverandører af varer og tjenesteydelser		59.607	59.607
Gældsforpligtelser til associerede virksomheder		35.401	35.401
Anden gæld, herunder skyldige skatter og skyldige bidrag til social sikring		13.457	13.457
Kortfristede gældsforpligtelser i alt		108.465	108.465
Gældsforpligtelser i alt		108.465	108.465
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