

Randers Voliere Rådgivning ApS

Rødkløvervej 65
8920 Randers NV

Årsrapport
1. november 2018 - 30. juni 2019

Årsrapporten er fremlagt og godkendt på
selskabets ordinære generalforsamling den

11/12/2019

Anders Præst
Dirigent

Indhold**Virksomhedsoplysninger**

Virksomhedsoplysninger	3
------------------------------	---

Ledelsesberetning

Ledelsesberetning	4
-------------------------	---

Årsregnskab

Resultatopgørelse	5
-------------------------	---

Balance	6
---------------	---

Noter	8
-------------	---

Virksomhedsoplysninger

Virksomheden Randers Voliere Rådgivning ApS
Rødkløvervej 65
8920 Randers NV

e-mailadresse: anders@bageren.dk

CVR-nr: 39995506

Regnskabsår: 01/11/2018 - 30/06/2019

Ledelsesberetning

Ledelsesberetning

Selskabets væsentligste aktiviteter

Selskabets væsentligste aktiviteter burde være rådgivning om volierebyggeri til ZOO i Europa

Udvikling i aktiviteter og økonomiske forhold

da Selskabet endnu ikke er godkendt ifht moms har der ikke været aktivitet i selskabet endnu.

Begivenheder efter regnskabsårets afslutning

Der har ikke været aktivitet endnu men det forberedende arbejde er gjort, således at når skat bliver klar til at godkende selskabet til moms kan vi gå igang.

Ledelsen anser betingelserne for at udelade revision for opfyldt.

Resultatopgørelse 1. nov. 2018 - 30. jun. 2019

	Note	2018/19
Nettoomsætning		kr. 0
Bruttoresultat		0
Resultat af ordinær primær drift		0
Ordinært resultat før skat		0
Årets resultat		0

Balance 30. juni 2019

Aktiver

	Note	2018/19 kr.
Likvide beholdninger		50.000
Omsætningsaktiver i alt		50.000
Aktiver i alt		50.000

Balance 30. juni 2019

Passiver

	Note	2018/19 kr.
Registreret kapital mv.		50.000
Egenkapital i alt		50.000
Passiver i alt		50.000

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