

Årsredovisning för

EAOS ELECTRICAL AUTOMOTIVES OF SWEDEN AB

559307-2548

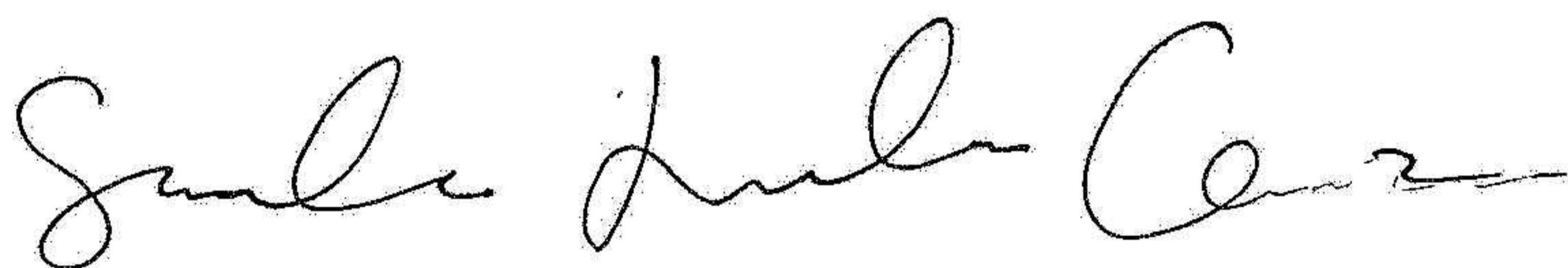
Räkenskapsåret
2022-01-01 - 2022-12-31

Fastställelseintyg

Jag intygar att resultaträkningen och balansräkningen har fastställts på årsstämma 2023-05-01.
Årsstämman beslöt att godkänna styrelsens förslag till vinstdisposition.

Jag intygar att denna kopia av årsredovisningen överensstämmer med originalet och att originalen undertecknats av samtliga personer som enligt lag ska underteckna dessa.

Salomon Lundin
Styrelseledamot
2023-05-26



Förvaltningsberättelse

Styrelsen för EAOS ELECTRICAL AUTOMOTIVES OF SWEDEN AB, 559307-2548, avger följande årsredovisning för räkenskapsåret 2022-01-01 - 2022-12-31.

Verksamheten

Allmänt om verksamheten

Svensk-Turkiskt-Schweiziskt specialistintressegrupp med grundutbildning inom området ZERO EMISSION VEHICLES (ZEV) (nollutsläppsfordon) ELECTRIC ZERO EMISSION (EZE) (elektrisk nollutsläpp) operativa inom strategisk utveckling av: Elbilsspecialist - Elmotordrivna Fordon: EIP (ELEKTRISKT INFORMERAD PERSON), HVT (HÖGVOLTSTEKNIK), HVE (HÖGVOLTS EXPERTIS), EV-ELECTRIC VEHICLE (elektriskt fordon), HV-HYBRID VEHICLE (hybridfordon), PHEV-PLUG IN HYBRID ELECTRIC VEHICLE, (laddhybridbil) ULTRA-LOW-EMISSIONVEHICLE (ULEV) (fordon med extremt låga utsläpp) PPE-PERSONAL PROTECTION EQUIPMENT (personlig skyddsutrustnings material) Kärnverksamheten är inriktad mot strategiska, taktiska och operativa tekniska lösningar inom energi- och industrisektorn, kontrollsystem, mjukvaror, batterisystem. Bolaget är verksamma globalt, med närvaro i Sverige, Nordamerika, Europa & Turkiet. Specialist inom elbilar med automationssystem, DCS-system (styrsystem), konstruktion av de effektivaste elektriska framdrivningssystem för elbilar, Oscilliskop (elektriska mätinstrument), Mekatronik (mekanik, elektronik) till processtyrning tillgångsoptimering, automations plattformar - säkerhet & processkontroll, kraftdistributionssystem, motorer, turboladdare, system för konstant övervakning, styrsystemsservice, spinnelektronik, stimulerad emission, excimerlaser (elektrisk energi till laserljusutgång), metalisocyanat, isocyanat, radonmätningar, inom kraftautomationsteknik, behandling av radioaktiva sönderfall, materia samt elementens ursprung. Helelektriskbil, elektriska transporter, ellastbilar, elbussar, elbåtar-elbåtmotor, elektrisk båtmotor, eldrift i-av båtar, elektriska motorcyklar-skotrar, drönarteknik, elflygplan-elplan, marinteknik och elhelikopter mekanik, skyddsutrustnings materiella funktion, enkel trådlös laddning, destinationsladdning & laddstolpar. Helelektriska objekt-elektrifierade special motorer som drivs av eller producerar el, solcellsdriven. Utbildning & utveckling inom robotik, datafusion, autonoma system samt obemannade farkoster. Stötta alternativa eldrivna sjövägar-havsvägar, elbuslinjer. Säkerhetstesta & säkerhetsstöd till förarhjälpssystem- autopilot, fordonsassistanssystem-mjukvara avancerad nivå inom självkörande teknik, balanserat med förarengagemang. Assistera- utbilda räddningspersonal & myndigheter inom haverier, granskning av fordonsindustrins elektrifierade elbilar, rättfördelning av miljöpremie-miljöbonus, räckviddskalkylator, laddkalkylator & serviceavtal. Bolagets operativa enhet kommer att bedriva granskningar-tillsyn av alla varumärkes elbils- och batteritillverkare utan att lämna garanti till betrodd tillverkare-fabrikat-konsumenter. Granskning, juridiskt & skadespecialistrådgivning av försäkringsbolag så att konsumenters krav uppnås, till fördel elbils-konsumenter. Elbilsmässa, motorevents, evenemang, utställningar, webinars, hologram-teknik, livestreamade seminarier & konferenser, novation av etermedia, utbildningar, trainee program. Upphandlingsspecialist & upphandlingsoprocesser inom branschen för förnybar energi samt hållbara alternativ till andra energikällor. Bolaget & dess medlemmar kommer investera i olika pseudonyma automobila massmarknader med hänsyn till allmänna insynsregistret, associationsrätten, mötesfriheten samt föreningsrätten. Bolaget ska medverka i en strategisk agenda för Mellanöstern där diplomatiskt utvidgande av handels- & säkerhetssamarbeten förekommer branschöverskridande, med fokus inom förnyelsebar energi & anpassning till globala marknadsmässiga förutsättning. Samarbeten mellan Sverige Stockholm & Fethiye-Öludeniz Turkiet i syfte att utveckla relationerna mellan privatpersoner, företag, organisationer, föreningar & institutioner. Bolaget ska organisera olika aktiviteter inom resor, kultur, vetenskap, idrott, miljö & effektiviserad elbilsutveckling med målsättning att stötta (all-electric option) helelektriska alternativ internationellt.

Flerårsöversikt

	Belopp i kkr	
	2022	2021/2021
Soliditet %	100	100

Förändringar i eget kapital

	Aktiekapital	Balanserat resultat	Årets resultat
Belopp vid årets ingång	25 000	-	-
Belopp vid årets utgång	25 000	-	-

Resultatdisposition

Till årsstämmans förfogande står följande medel:

Belopp i kr

2022-01-01-
2022-12-31

Styrelsen föreslår att medlen disponeras enligt följande:

2022-01-01-
2022-12-31

Styrelsens yttrande om vinstutdelning

Bolagets egna kapital har beräknats i enlighet med svensk lag och bokföringsnämndens uttalanden. Styrelsen finner att full täckning finns för bolagets bundna egna kapital efter den föreslagna vinstutdelningen. Styrelsen finner även att den föreslagna utdelningen till aktieägarna är försvarlig med hänsyn till de parametrar som anges i 17 kap 3 § andra och tredje styckena i aktiebolagslagen (verksamhetens art, omfattning och risker samt konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt). Styrelsen vill därvid framhålla följande. Ort och datum

Resultaträkning

Belopp i kr

Not

2022-01-01-
2022-12-31

2021-03-16-
2021-12-31

Årets resultat

Balansräkning

Belopp i kr

	Not	2022-12-31	2021-12-31
TILLGÅNGAR			
Omsättningstillgångar			
Kassa och bank			
Kassa och bank		25 000	25 000
Summa kassa och bank		<u>25 000</u>	<u>25 000</u>
Summa omsättningstillgångar		<u>25 000</u>	<u>25 000</u>
SUMMA TILLGÅNGAR		<u>25 000</u>	<u>25 000</u>

2023060707789

Balansräkning

<i>Belopp i kr</i>	<i>Not</i>	<i>2022-12-31</i>	<i>2021-12-31</i>
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
<i>Eget kapital</i>			
<i>Bundet eget kapital</i>		25 000	25 000
Aktiekapital		25 000	25 000
Summa bundet eget kapital		25 000	25 000
Summa eget kapital		25 000	25 000
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		25 000	25 000

2023060707790

Noter

Belopp i kr om inget annat anges.

Not 1 Redovisningsprinciper

Årsredovisningen är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd (BFNAR 2016:10) om årsredovisning i mindre företag.

Avskrivning

Avskrivningar enligt plan baseras på ursprungliga anskaffningsvärden och beräknad nyttjandeperiod. Följande avskrivningstider tillämpas:

Immateriella anläggningstillgångar

Koncessioner, patent, licenser, varumärken samt liknande rättigheter

Hysesrätter och liknande rättigheter

Goodwill

Materiella anläggningstillgångar

Byggnader

Markanläggningar

Maskiner och andra tekniska anläggningar

Inventarier, verktyg och installationer

Förbättringsutgifter på annans fastighet

Övriga materiella anläggningstillgångar

Not 2 Medelantalet anställda

2022-01-01-

2021-03-16-

2022-12-31

2021-12-31

Underskrifter

Stockholm 2023-05-01

Murat Küçüköl
Styrelseledamot

MURAT KUCUKOL

Salomon Lundin
Styrelseledamot

Salomon Lundin

Rohat Gürses
Styrelseledamot

Rohat Gürses

Natalia Tegmen
Styrelseledamot

N. Tegmen

Ismail Kocadali
Styrelseledamot

Ismail Kocadali

Abdullah Camci
Styrelseledamot

Abdullah Camci

Cameron-James Gormley
Styrelseledamot

C. Gormley

Muhammed Imran
Sikdar

M. Imran

Islombek Makhmadiyrov
Styrelseledamot

Islombek Makhmadiyrov

Jan Bertil Ernfrid Akerblom
Styrelseledamot

Jan Bertil Ernfrid Akerblom

Emir Ülgen
Styrelseledamot

Emir Ülgen

Polat Fatih
Styrelseledamot

Polat Fatih

Cihan Tegmen
Styrelseledamot

Cihan Tegmen

2023060707792