

Bokslutskommuniké

JANUARI – DECEMBER 2020



EURO
BATTERY
MINERALS

EUROBATTERY MINERALS AB

Bokslutskommuniké januari–december 2020

Fjärde kvartalet 2020 (samma period föregående år)

- ◆ Nettoomsättningen uppgick till 0 KSEK (0 KSEK).
- ◆ Rörelseresultatet efter avskriv. och finansiella poster uppgick till -5 336 KSEK (-2 939 KSEK).
- ◆ Resultat per aktie efter avskriv. och finansiella poster uppgick till -0,34 SEK (-0,30 SEK).
- ◆ Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -5 786 KSEK (-3 493 KSEK).

Helåret 2020 (samma period föregående år)

- ◆ Nettoomsättningen uppgick till 0 KSEK (0 KSEK).
- ◆ Rörelseresultatet efter avskriv. och finansiella poster uppgick till -14 028 KSEK (-11 809 KSEK).
- ◆ Resultat per aktie efter avskriv. och finansiella poster uppgick till -0,89 SEK (-1,26 SEK).
- ◆ Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -14 203 KSEK (-12 317 KSEK).

Viktiga händelser under perioden

- ◆ Eurobattery Minerals har anslutit sig till Initiative for Responsible Mining Assurance (IRMA). Som medlem kommer Eurobattery Minerals att delta i och stödja trovärdig oberoende tredjepartsverifiering och certifiering med utgångspunkt i en standard för "best practice" inom områden som behandlar olika miljöfrågor och sociala frågor relaterade till gruvdrift i industriell skala¹.
- ◆ FinnCobalt Oy, ett bolag som Eurobattery Minerals har möjlighet att stegvis förvärva 100 procent av, informerade bolaget om sin expansion i östra Finland med ett nytt beviljat reservationstillstånd för prospektering inom Hietajärviprojektet med mycket god potential. Projektet täcker över 289 km² mark med hög potential för kobolt-, koppar-, nickel- och zinkförekomster².
- ◆ Under juni–juli 2020 genomförde bolaget en företrädesemission av units bestående av aktier och teckningsoptioner. Utnyttjandeperioden för optionerna avslutades den 16 oktober och totalt nyttjades 1 895 819 teckningsoptioner, vilket motsvarar en nyttjandegrad om cirka 96 procent. Bolaget tillfördes därmed cirka 22,7 MSEK före emissionskostnader³.
- ◆ Bolaget har förlängt samarbetet med Uppsala universitet och stöder universitetet i sin ansökan till den svenska innovationsmyndigheten Vinnova i ett projekt som fokuserar på nya och moderna metoder för att utvinna sällsynta jordartsmetaller från skifferna i Fetsjön och andra apatitrika fyndigheter i Sverige. Vinnova förväntas meddela sitt beslut i början av våren 2021⁴.
- ◆ Eurobattery Minerals och AGH University of Science and Technology i Krakow i Polen utökar sitt samarbete med ett projekt vars mål är att identifiera de viktigaste mineralen som innehåller batterimetallen vanadin och utveckla metoder för att utvinna metallen så effektivt som möjligt. I detta forskningsprojekt kommer forskare att använda alunskiffer från Eurobattery Minerals projekt Fetsjön i norra Sverige. Tidigare resultat från 52 kärnbronhål och kemiska analyser bekräftar att alunskifferna i Fetsjön innehåller stora mängder vanadin⁵.

¹ Eurobattery Minerals blir medlem i globalt initiativ för ansvarsfull gruvdrift. Pressmeddelande 7 oktober 2020.

² Nytt undersökningstillstånd reserverat i Finland. Pressmeddelande 14 oktober 2020.

³ Eurobattery Minerals tillförs cirka 22,7 MSEK genom optionsinlösen. Pressmeddelande 16 oktober 2020.

⁴ Eurobattery Minerals stöder Uppsala universitets Vinnova-ansökan om ny vetenskaplig metod för utvinning av batterimineral. Pressmeddelande 19 november 2020.

⁵ Forskningsprojekt om vanadin i Eurobattery Minerals fyndighet i Fetsjön går in i nästa fas. Pressmeddelande 25 november 2020.

- ◆ FinnCobalt Oy har uppdaterat Eurobattery Minerals med ytterligare analysresultat från sommarens borrprogram vid Hautalampi Ni-Co-Cu-projektet ("Hautalampi", "projektet") i östra Finland. Borrningar har bekräftat en betydande utbredning av den kända mineraliseringen från 800 meter till 1400 meter längs dess förlängning nordost om den historiska mineralresursen. Mineraliseringen kan ha ytterligare en fortsättning horisontellt och mot djupet⁶.
- ◆ Eurobattery Minerals har meddelat att FinnCobalt Oy har lämnat in en plan gällande Hautalampi projektets miljökonsekvensbeskrivning (MKB) till Norra Karelen's närings-, trafik- och miljöenhet⁷.
- ◆ Eurobattery Minerals meddelade att Södra Savolax Närings-, trafik- och miljöcentral (NTM-centralen) har beviljat FinnCobalt Oy ett utvecklingsbidrag på 630 000 EUR (6,4 MSEK) för sitt gruvprojekt med bearbetningsanläggning vid Hautalampi i Finland. Beviljade medel kommer från Europeiska regionala utvecklingsfonden⁸.

Viktiga händelser efter perioden

- ◆ Bolaget har meddelat att det expanderar till Börse Stuttgart, under symbolen EBM, genom att förlänga sin notering från Nordic Growth Market (NGM) i Sverige. Bolaget har också meddelat att det öppnar ett kontor i Berlin under första kvartalet 2021. Bolaget kommer även fortsättningsvis att vara ett svenskt aktiebolag med huvudsäte i Stockholm⁹.
- ◆ FinnCobalt Oy har redovisat de slutliga analysresultaten från sommarens borrprogram vid Hautalampi Ni-Co-Cu-projektet ("Hautalampi", "projektet") i östra Finland för Eurobattery Minerals. Borrningarna har bekräftat en omfattande utvidgning av resurspotentialen från 800 till 1400 meter längs strykningsriktningen nordost om den historiska mineralresursen, samt en förlängning av den västligaste mineraliserade zonen i sydvästlig riktning mot den historiska mineralresursen Hautalampi. Eurobattery Minerals har möjlighet att stegvis förvärva 100 procent av FinnCobalt Oy¹⁰.
- ◆ Bolaget har redovisat ett positivt första resultat från sitt samarbete med AGH University of Science and Technology i Krakow kring utvecklingen av optimal teknik för utvinning av vanadin och sällsynta jordartsmetaller (REE) från mineraler i alunskiffer. Tekniken som utvecklats möjliggör en hållbar och kostnadseffektiv anrikning av vanadin och REE vid relativt låga temperaturer utan användning av kemikalier. Forskningen har visat att de tidigare bekräftade stora mängderna vanadin i Fetsjöns alunskiffer är bundna till mineralen rutil och glimmer samt till vissa lermineral¹¹.

⁶ Analyser bekräftar en fortsättning på mineralresursen i Hautalampi projektet Pressmeddelande 30 november 2020.

⁷ FinnCobalts gruvprojekt Hautalampi har utarbetat och lämnat in en plan för projektets miljökonsekvensbeskrivning (MKB). Pressmeddelande 14 december 2020.

⁸ Hautalampi projektet i Finland beviljas 6,4 MSEK i utvecklingsstöd. Pressmeddelande 16 december 2020.

⁹ Eurobattery Minerals expanderar till Tyskland via parallellnotering och nytt kontor. Pressmeddelande 15 januari 2021.

¹⁰ Uppgradering av mineralresursen i Hautalampi projektet i Finland. Pressmeddelande 25 januari 2021.

¹¹ Forskningssamarbete har identifierat en hållbar och kostnadseffektiv metod för anrikning av vanadin från alunskiffer i Fetsjön. Pressmeddelande 1 februari 2021.



»I början av 2021 fattade vi det strategiska beslutet att expandera till den tyska marknaden genom parallellnotering. Vi aviserade också att vi ska öppna ett kontor i landet under första kvartalet 2021.«

Roberto García Martínez
VD

Bästa aktieägare,

Det fjärde kvartalet avslutar ett mycket aktivt år för Eurobattery Minerals. Jag är stolt över bolagets framsteg under 2020 mot vår vision att utgöra grunden i värdekedjan för batteriproduktion och elfordon genom att producera etiska och fullt spårbara batterimineraler från Europa. Jag är också stolt över det intresse som investerarna har visat vårt bolag genom teckningsoptionerna som nyttjades till 96 procent, vilket tillförde bolaget ytterligare 22 miljoner kronor under kvartalet. Utöver detta har Södra Savolax Närings-, trafik- och miljöcentral beviljat vårt Hautalampi nickel-koppar-kobolt-projekt i östra Finland ett utvecklingsbidrag på 630 000 EUR (6,4 MSEK) genom Europeiska regionala utvecklingsfonden.

Det är också uppenbart att det just nu sker en grön övergång inom många branscher. Elektrifiering och batteriutveckling är exempelvis en av hörnstenarna när Europas ekonomi ska få ny fart och en viktig del av Green Deal-programmet. Individuella medlemsländer stöder utvecklingen och lanserar egna hållbara batteri-strategi. Vår hemmamarknad Sverige har exempelvis hittat en ambitiös och hållbar tillväxtstrategi på området. Den här utvecklingen är viktig för Eurobattery Minerals eftersom anskaffning av råvaror är en viktig del av vårt arbete för att lyckas.

Vår kärnverksamhet baseras på hållbar anskaffning med fokus på etiska och fullt spårbara mineraler. Enligt vad som meddelades i förra kvartalsrapporten är medlemskapet i det oberoende initiativet för ansvarsfull gruvdrift, Initiative for Responsible Mining Assurance (IRMA), ett strategiskt viktigt steg för Eurobattery Minerals. Tillsammans med andra intressenter inom elfordons- och gruvindustrin kommer vi att arbeta för tredjepartsverifiering och certifiering med utgångspunkt i en standard för "best practice" inom områden som behandlar olika miljöfrågor och sociala frågor relaterade till gruvdrift i industriell skala.

På samma tema är jag glad över att vi har förlängt våra samarbeten med forskare vid Uppsala universitet och AGH University of Science & Technology i Krakow kring nya och hållbara metoder för utvinning av vanadin och sällsynta jordartsmetaller (REE) från alunskiffer i vårt projekt vid Fetsjön i Sverige. Projektet innefattar en gemensam forskningsansökan till den svenska innovationsmyndigheten Vinnova och ett forskningsprojekt kring ny teknik för utvinning av vanadin och sällsynta jordartsmetaller. Det sistnämnda projektet har nyligen redovisat framsteg med en ny

termisk och hållbar metod som möjliggör kostnads-effektiv anrikning av vanadin och sällsynta jordartsmetaller vid relativt låga temperaturer.

Under fjärde kvartalet 2020 och första kvartalet 2021 fick vi de slutliga resultaten från borrhingsprogrammet vid Hautalampi-projektet. Analyserna har bekräftat en omfattande utvidgning av resurspotentialen från 800 till 1400 meter längs strykningens riktningen nordost om den historiska mineralresursen, samt en förlängning av den västligaste mineraliserade zonen i sydvästlig riktning mot den historiska mineralresursen Hautalampi. I och med inlämningen av miljökonsekvensbeskrivningen till Norra Karelen's närings-, trafik- och miljöenhet är vi redo för nästa steg i Hautalampi.

Utöver Hautalampi-projektet är vi också glada över ett nytt beviljat reservationstillstånd för prospektering av det mycket lovande Hietajärvi-projektet i närheten av Hautalampi. Projektet täcker över 289 km² mark med hög potential för kobolt-, koppar-, nickel- och zinkförekomster.

Under fjärde kvartalet gjorde vi även framsteg vid Castriz-projektet i Spanien där tidigare studier har bekräftat att majoriteten av nickel och koppar finns i sulfidmineraler – den råvara som tillverkare av elfordonsbatterier föredrar.

I början av 2021 fattade vi det strategiska beslutet att expandera till den tyska marknaden genom parallellnotering. Vi aviserade också att vi ska öppna ett kontor i landet under första kvartalet 2021. Att finnas på plats på den för bilindustrin viktigaste marknaden i Europa och göra det möjligt för den stora tyska investerarecommunityn att investera i Eurobattery Minerals är viktiga drivkrafter för expansionen. Det är också nödvändigt för bolagets fortsatta affärsstrategi. Eurobattery Minerals kommer även fortsättningsvis att vara ett svenskt aktiebolag med huvudsäte i Stockholm.

Sammanfattningsvis är vi väl positionerade marknads-mässigt, finansiellt och ur ett projektperspektiv. Jag ser fram emot bolagets fortsatta expansion och utveckling under 2021.

Med vänlig hälsning
Roberto García Martínez
VD

1 OKTOBER–31 DECEMBER 2020

Kommentarer till fjärde kvartalet

Resultat och omsättning

Bolagets nettoomsättning för fjärde kvartalet uppgick till 0 KSEK (0 KSEK) och resultat efter finansiella poster till -5 336 KSEK (-2 939 KSEK). Rörelsekostnader uppgick till -4 842 KSEK (-2 735 KSEK). EBITDA för fjärde kvartalet uppgick till -4 721 KSEK (-2 735 KSEK). Finansiella kostnader uppgick för kvartalet till -615 KSEK (-204 KSEK).

Investeringar

Investeringar i materiella anläggningstillgångar under fjärde kvartalet uppgick till 0 KSEK (0 KSEK). Investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick 1 541 KSEK (1 715 KSEK). Investeringar i finansiella anläggningstillgångar uppgick 1 756 KSEK (0 KSEK).

Finansiell ställning

Likvida medel uppgick till 42 737 KSEK (6 612 KSEK) per den 31 december. Eget kapital uppgick till 92 464 KSEK (40 754 KSEK).

Kassaflöde och finansiering

Kassaflöde från den löpande verksamheten under fjärde kvartalet uppgick till -5 786 KSEK (-3 497 KSEK). Kassaflödet från investeringsverksamheten var -3 297 KSEK (-1 715 KSEK), kassaflödet från finansieringsverksamheten var 21 538 KSEK (0 KSEK).



1 JANUARI–31 DECEMBER 2020

Kommentarer till helåret 2020

Resultat och omsättning

Bolagets nettoomsättning för helåret 2020 uppgick till 0 KSEK (0 KSEK) och resultat efter finansiella poster till -14 028 KSEK (-11 809 KSEK). Rörelsekostnader uppgick till -13 358 KSEK (-11 639 KSEK). EBITDA för helåret 2020 uppgick till -13 152 KSEK (-11 624 KSEK). Finansiella kostnader uppgick för perioden till -876 KSEK (-185 KSEK).

Investeringar

Investeringar i materiella anläggningstillgångar under helåret 2020 uppgick till 0 KSEK (0 KSEK). Investeringar i immateriella anläggningstillgångar uppgick 4 218 KSEK (30 934 KSEK). Investeringar i finansiella anläggningstillgångar uppgick till 11 190 KSEK (0 KSEK).

Finansiell ställning

Likvida medel uppgick till 42 737 KSEK (6 612 KSEK) per den 31 december. Eget kapital uppgick till 92 464 KSEK (40 754 KSEK).

Kassaflöde och finansiering

Kassaflöde från den löpande verksamheten under helåret 2020 uppgick till -14 203 KSEK (-12 317 KSEK). Kassaflödet från investeringsverksamheten var -15 410 KSEK (-31 141 KSEK), kassaflödet från finansieringsverksamheten var 65 738 KSEK (45 442 KSEK).

Finansiering av verksamheten

Efter den emission som bolaget genomfört under året 2020 är det styrelsens bedömning att bolaget inte har behov av externt kapital för att klara bolagets drift de närmaste 12 månaderna.

Aktien

Under året har 150 663 aktier emitterats genom en kvittningsemission. Emissionen är en del av investeringsavtalet med option att förvärva Hautalampi nickel-kobolt-koppargruva som beslutades om på extra stämma i maj 2020. Under året har även 3 938 142 aktier emitterats genom en företrädesemission och de tillhörande teckningsoptionerna som förföll i oktober tillförde bolaget ytterligare 1 895 819 aktier.

Aktiekapitalet i Eurobattery Minerals AB (publ) uppgår per den 31 december 2020 till 15 679 318 kr. Totalt antal utestående aktier uppgår till 15 679 318.

Bolaget listades på AktieTorget i juni 2015. I april 2019 flyttades aktien till Nordic SME Sweden. Kortnamn för aktien är BAT och ISIN-kod är SE0012481570. I januari 2021 genomfördes en parallellnotering av bolagets aktie och nu kan aktien även handlas på Börse Stuttgart i Tyskland, där med kortnamn EBM.

Enligt Euroclears sammanställning hade Eurobattery Minerals cirka 7 800 aktieägare vid periodens utgång.

Ägarförteckning per den 31 december 2020

Aktieägare	Antal aktier	Andel (%)
Avanza Pension	1 160 694	7,40 %
Ulex Recursos S.L.	973 110	6,21 %
Andrew Randall	969 919	6,19 %
Marbury Ridge Ltd	966 116	6,16 %
Kimberly Wrixon	654 400	4,17 %
Daniel Eddington	450 000	2,87 %
He Shin Kim	359 723	2,29 %
Swedbank Försäkring	333 638	2,13 %
DH Invest AB	300 000	1,91 %
Frenergy AB	259 351	1,65 %
S:a övriga ägare	9 252 367	59,02 %
	15 679 318	100,00 %

Transaktioner med närstående

Under året har resultatet belastats med arvode för utfört arbete om 2 636 KSEK till VD Roberto García Martínez bolag Nazgero Consulting Service LTD. Årets resultat har även belastats med lön och andra ersättningar till VD om 2 178 KSEK.

Under året har resultatet belastats med arvode för utfört arbete om 127 KSEK till styrelseledamot Jan Arnboms bolag Arnbom Geotrade HB.



Redovisningsprinciper

Eurobattery Minerals tillämpar från och med 2014 årsredovisningslagen samt Bokföringsnämndens allmänna råd 2012:1 (K3) vid upprättandet av finansiella rapporter. Bytet av redovisningsprinciper har inte medfört någon påverkan på de finansiella rapporterna.

Årsstämma och årsredovisning

Årsstämman planeras till den 1 juni 2021. Tid och plats meddelas på bolagets hemsida i samband med att årsredovisning för 2020 publiceras senast tre veckor före stämman.

Utdelning

Styrelsen avser föreslå för den kommande årsstämman att ingen vinstutdelning lämnas för räkenskapsåret 2020.

Granskningsrapport

Denna delårsrapport har ej varit föremål för revisorns granskning.

Mentor

Augment Partners AB
Telefon: +46 8-505 65 172
E-post: info@augment.se

Kommande rapporttillfällen

Delårsrapport för kvartal 1 2021 lämnas den 20 maj 2021.

Rapporter, pressmeddelanden med mera publiceras på Nordic Growth Markets hemsida www.ngm.se och på www.eurobatteryminerals.com.

Februari 2021

Eurobattery Minerals AB
Styrelsen

För ytterligare information kontakta VD Roberto García Martínez.
E-post: roberto@eurobatteryminerals.com

Resultaträkning

KSEK	2020 okt-dec	2019 okt-dec	2020 jan-dec	2019 jan-dec
Rörelsens intäkter				
Nettoomsättning	0	0	0	0
Övriga rörelseintäkter	121	0	206	15
Rörelsens kostnader				
Övriga externa kostnader	-4 467	-2 082	-11 029	-10 985
Personalkostnader	-375	-653	-2 327	-653
Avskrivningar materiella anläggningstillgångar	0	0	-2	-1
Rörelseresultat	-4 721	-2 735	-13 152	-11 624
Finansnetto	-615	-204	-876	-185
Resultat före skatt	-5 336	-2 939	-14 028	-11 809
Skatt på årets resultat	0	0	0	7
PERIODENS RESULTAT	-5 336	-2 939	-14 028	-11 802

Balansräkning

KSEK	2020-12-31	2019-12-31
Tillgångar		
Immateriella anläggningstillgångar	37 886	33 666
Materiella anläggningstillgångar	18	20
Finansiella anläggningstillgångar	11 279	89
Övriga omsättningstillgångar	899	1 019
Kassa & Bank	42 737	6 612
SUMMA TILLGÅNGAR	92 819	41 406
Eget kapital och skulder		
Eget kapital	92 464	40 754
Kortfristiga skulder	355	652
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER	92 819	41 406

Förändring eget kapital

KSEK	2020 okt-dec	2019 okt-dec	2020 jan-dec	2019 jan-dec
Eget kapital vid periodens ingång	76 262	43 693	40 754	7 136
Nyemission	22 749	0	72 118	50 867
Kostnader nyemission	-1 211	-0	-6 380	-5 441
Periodens resultat	-5 336	-2 939	-14 028	-11 808
Eget kapital vid periodens utgång	92 464	40 754	92 464	40 754

Kassaflödesanalys

KSEK	2020 okt-dec	2019 okt-dec	2020 jan-dec	2019 jan-dec
Periodens rörelseresultat	-4 721	-2 735	-13 150	-11 624
Finansiella poster	-615	-181	-876	-185
Kassaflöden från löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	-5 336	-2 916	-14 026	-11 808
Förändring av rörelsefordringar	92	-639	120	-712
Förändring av rörelseskulder	-542	58	-297	203
Kassaflöden från löpande verksamheten	-5 786	-3 493	-14 203	-12 317
Kassaflöden från investeringsverksamheten	-3 297	-1 715	-15 410	-31 141
Kassaflöden från finansieringsverksamheten	21 538	0	65 738	45 442
Årets kassaflöde	12 455	5 208	36 125	1 984
Likvida medel vid periodens början	30 282	11 824	6 612	4 628
Likvida medel vid periodens slut	42 737	6 612	42 737	6 612

Nyckeltal och aktiedata

	<i>2020</i>	<i>2019</i>
	<i>jan-dec</i>	<i>jan-dec</i>
Genomsnittligt eget kapital period (KSEK)	66 609	23 945
Genomsnittligt totalt kapital period (KSEK)	67 112	24 569
Räntabilitet på eget kapital (%)	-21	-49
Räntabilitet på totalt kapital (%)	-20	-47
Soliditet (%)	99	98
Resultat per aktie (kr) (före utspädning)	-1,44	-0,05
Resultat per aktie (kr) (efter utspädning)	-0,89	-1,26
Eget kapital per aktie (kr)	5,90	4,19
Kassalikviditet (%)	12 292	1 170
Totalt antal aktier	15 679 318	9 694 694
Genomsnittligt antal aktier	12 687 006	6 106 412

Nyckeltalsdefinitioner

Räntabilitet på totalt kapital:	Resultat efter finansiella poster plus finansiella kostnader i procent av genomsnittligt totalt kapital.
Räntabilitet på eget kapital:	Nettoresultat enligt resultaträkningen i procent av genomsnittligt eget kapital.
Soliditet:	Eget kapital i procent av balansomslutning.
Resultat per aktie:	Resultat efter skatt i förhållande till genomsnittligt antal aktier.
Eget kapital per aktie:	Eget kapital i relation till antal aktier på balansdagen.
Kassalikviditet:	Omsättningstillgångar exklusive lager i förhållande till kortfristiga skulder.

Ethical and fully traceable minerals for the electric revolution



Eurobattery Minerals AB är ett svenskt gruvföretag noterat på NGM Nordic SME (BAT) och Börse Stuttgart (EBM). Som själva grunden för värdekedjan för batteriproduktion är företagets vision att hjälpa Europa bli självförsörjande på etiska och fullt spårbara batterimineraler som används inom elfordonsindustrin. Företaget undersöker och utvecklar flera nickel-, kobolt- och kopparprojekt i Europa och levererar råvaror som är kritiska för den expanderande batterimarknaden för eldrivna fordon. För mer information besök eurobatteryminerals.com. Augment Partners AB, tel. +46 8 505 651 72, e-post: info@augment.se är Eurobattery Minerals Mentor.