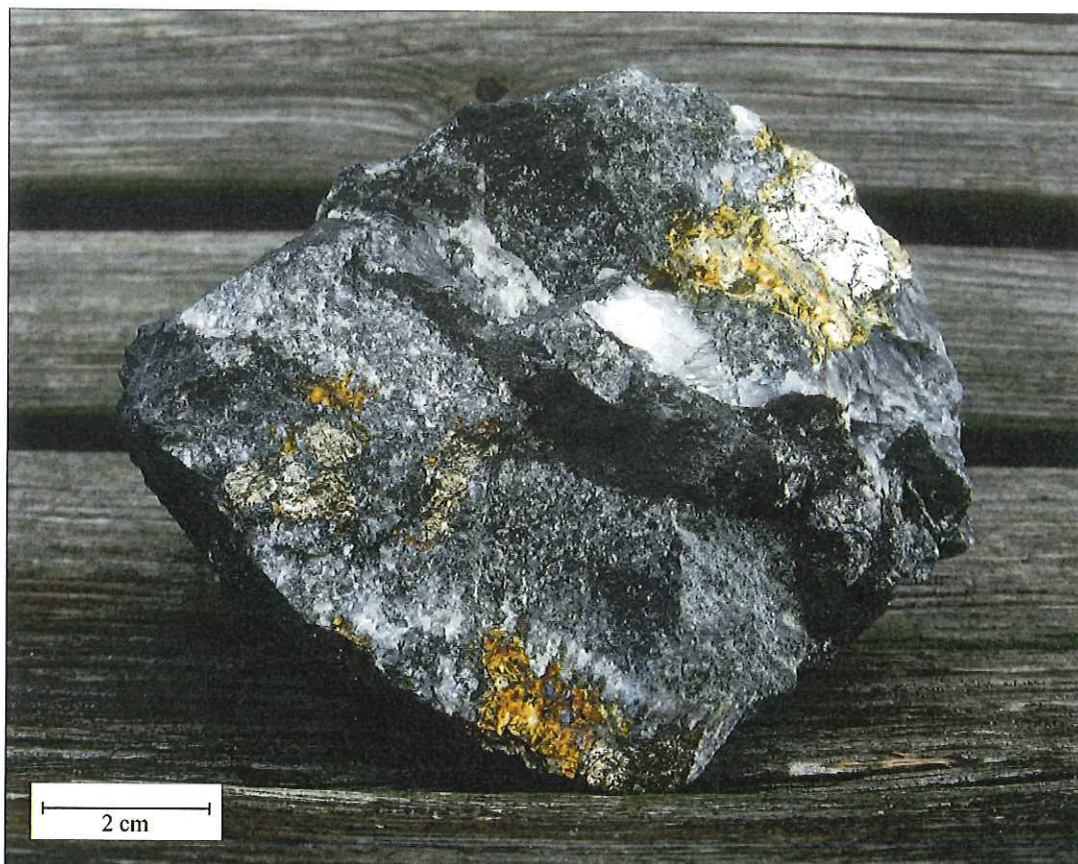


ARCTIC MINERALS



Årsredovisning 2018

Innehållsförteckning

Finansiell kalender	3
Arctic Minerals år 2018	3
Kort om året 2018	4
Väsentliga händelser efter räkenskapsårets utgång	5
Översikt 5 år; 2014–2018	6
VD har ordet	7
Verksamhetsbeskrivning	8
Organisation och medarbetare	
Gruvnäringen i Finland	
Arctic Minerals projekt i Finland	
Prospekteringen i mellersta Finland	
Prospekteringen i Peräpohja skifferbälte	
Projekt i Norge – Bidjovagge-projektet	
Marknadsöversikt	17
Aktien och ägarförhållanden	17
Förvaltningsberättelse	19
Resultaträkningar för koncern och moderbolag	22
Balansräkningar för koncern och moderbolag	23
Kassaflödesanalyser för koncern och moderbolag.	25
Tilläggsupplysningar och noter	26
Underskrifter	39
Revisionsberättelse	
Styrelse	
Ordlista	

Finansiell kalender

Årsredovisningen 2018	2 maj 2019
Årsstämma	28 maj 2019
Delårsrapport för perioden januari - juni 2019	30 augusti 2019

Arctic Minerals år 2018

År 2018 blev det första hela året för Arctic Mineral och den nya inriktningen på verksamheten i Finland, vilket möjliggjordes genom förvärvet av Norrbotten Exploration AB.

Norrbotten Exploration AB är inriktad på prospektering i mellersta och norra Finland där bolaget innehar stora förbehåll/reservationer för prospektering. Verksamheten är i första hand inriktad mot basmetallerna koppar och zink. Guld kvarstår som en viktig metall och är självklart något som beaktas vid prospekteringen.

Arctic Minerals koncernen

Arctic Minerals-koncernen består numera av moderbolaget Arctic Minerals med de två dotterbolagen Arctic Gold AB, tidigare Arctic Gold Operations AB, och Norrbotten Exploration AB. Norrbotten Minerals AB, ett dotterbolag till Norrbotten Exploration, som var ett vilande bolag, har under året likviderats.

Arctic Minerals AB, moderbolaget, har tidigare varit verksamt inom området prospektering och gruvutveckling. Från hösten 2017 har bolaget dock närmast fungerat som administrerande och koordinerande moderbolag.

Koncernen har idag två verksamhetsområden. Utöver vad som ovan redovisats om Norrbotten Exploration AB, innehar Arctic Gold mineralrättigheter i Bidjovaggefältet i Finnmark i Nordnorge.

Arctic Minerals aktie är listad på Nasdaq OMX First North, Stockholm, med kortnamnet ARCT. Certified Adviser är Partner Fondkommission AB (telefon +46 31 761 22 30, www.partnerfk.se). Mer information om bolaget finns på www.arcticminerals.se.

Norrbotten Exploration AB

Norrbotten Exploration AB grundades av Peter Walker, geolog och gruventreprenör från England, tillsammans med John Pedersen, gruv- och prospekteringsgeolog från Danmark. Peter Walker är tidigare grundare och VD för Scandinavian Minerals Ltd och ansvarade för förvärvet och utvecklingen av Kevitsa koppar-nickel-platina gruvan i norra Finland. Tillsammans med Krister Söderholm, då general manager för Kevitsa, utvecklades projektet tills det år 2008 såldes till First Quantum Minerals för 281 MCAD. Kevitsa-gruvan ägs och drivs idag av Nya Boliden AB och är en

av Europas största basmetallgruvor. Peter Walker är sedan hösten 2017 ordförande och Krister Söderholm sedan hösten 2018 VD i Arctic Minerals.

Projekt i Finland

Genom Norrbotten Exploration förfogar koncernen 2.5.2019 över totalt 10 förbehåll / "reservationer för malmletning", omfattande 4656 km² mark med stor potential för upptäckt av nya fyndigheter, se Fig. 1. Som en jämförelse kan nämnas att Gotlands yta är 3184 km².

Målet för 2018 var att identifiera områden för vilka man ansöker om malmletningstillstånd för utförande av detaljerade fältarbeten, inkluderande diamantborrning. Bolaget har 24 september 2018 informerat att de två första objekten för kärnborrning har identifierats i Vihanti-området. De två första borrobjekten är Vihanti deeps och Vilminko, och ligger i Brahestad-Ladoga malmbältet. Efter periodens slut, i mars 2019, har bolaget ansökt om två malmletningstillstånd i Vihanti-området i Brahestad-Ladoga malmbältet.

Arctic Gold AB/Bidjovagge-projektet i Norge

Arctic Golds huvudprojekt under tidigare år har varit ett malmfält med guld-kopparfyndigheter i Bidjovagge-området i norra Norge. Bidjovagge ligger i Finnmark och närmaste ort är Kautokeino med ca 3 000 invånare.

Arctic Gold har under 2018 erhållit 4 nya "utvinningsretter" i Bidjovagge i Norge och har i dagsläget i Bidjovagge totalt nio bearbetningskoncessioner på 7,16 km², täckande alla kända förekomster samt ett undersökningstillstånd på 1 km².

Affärsidé och målsättning

Finland: Att finna betydande men ännu oupptäckta fyndigheter av i första hand koppar och zink men även guld, som har potential att utvecklas till brytvärda mineralreserver.

Norge: Att få godkännande av kommunen att presentera planprogrammet och starta konsekvensutredningen enligt plan- og bygningsloven. Bolaget är öppet för samarbete med andra bolag och söker nya investerare, gärna norska, för att utveckla Bidjovagge gruvprojekt vidare. Bolaget är också öppet för diskussioner om andra strategiska alternativ.

Kort om året 2018

Väsentliga händelser under första halvåret 2018

- **I februari genomfördes en riktad nyemission** om ytterligare 20 055 000 aktier till en kurs av 0,65 SEK. som inbringade 13.1 MSEK före emissionskostnader om 1,3 MSEK .
- **Arctic Minerals AB höll sin årsstämma den 8 maj 2018 på Skeppargatan 27 i Stockholm.**
 - Som styrelseledamöter fram till nästa årsstämma omvaldes Peter Walker, Hanne Markussen Eek, Claes Levin, John Pedersen och Krister Söderholm. Torsten Börjemalm omvaldes till suppleant. Årsmötet beslutade att utse Peter Walker till styrelseordförande. Auktoriserade revisorn Sten Håkansson, PWC Stockholm omvaldes till revisor.
 - Årsstämman beslutade om procedur att utse en valberedning i enlighet med valberedningens tidigare förslag.
 - Årsstämman beslutade också att bemyndiga styrelsen att besluta om nya aktier och/eller emissioner av konvertibla skuldebrev och/eller teckningsoptioner mot

kontantbetalning vid en eller flera tillfällen fram till nästa årsstämma och därmed avvika från aktieägarnas företrädesrätt, vilket medför en ökning av bolagets antal aktier om högst 15 000 000 st.

- Nuvarande VD Tord Cederlund meddelade sin önskan att avsluta sitt uppdrag.
- Vid det efterföljande konstituerande styrelsemötet utsågs Hanne Markussen Eek till vice ordförande, med ansvar för företagets kommunikation i Norge.
- Vid namnändringen av moderbolaget till Arctic Minerals ändrades dotter bolagets namn från Arctic Gold Operations till Arctic Gold AB.
- Norrbotten Mineral AB, ett dotterbolag till Norrbotten Exploration AB, likviderades i juni 2018.
- Den 15 juni 2018 höll Arctic Minerals en extra bolagsstämma på Skeppargatan 27 i Stockholm.

Stämman godkände förslaget från styrelsen att genomföra en riktad nyemission om vardera 1 MSEK till två av huvudaktieägarna; Tord Cederlund via sitt helägda bolag Novatelligence AB och Longbow Resources Ltd. Det var en konvertering av två lån på vardera 1 MSEK till aktier. Aktierna utfärdades till en teckningskurs om 0,65 kronor per aktie. Bolaget återbetalade vidare en kvarstående skuld om 1 MSEK jämte upplupen ränta till Novatelligence AB och bolaget blev genom dessa två åtgärder skuldfritt.

Väsentliga händelser under andra halvåret 2018

- **9 juli 2018** informerades att Arctic Minerals AB har utnämnt Risto Pietilä till prospekteringschef.
- **1 augusti** informerade Arctic Minerals AB om framsteg i prospekteringen efter koppar, zink och guld i centrala och norra Finland.
Bolaget innehade vid den tidpunkten förbehåll/reservationer för prospektering på totalt 5735 km² i centrala Finland i det så kallade "Brahestad-Ladoga malmbältet" och i södra finska Lappland i "Peräpohja skifferbälte".
- **24 september** informerade Arctic Minerals AB att bolaget har identifierat de första objekten för kärnbörning i förbehållet i Vihanti-området.
De två första borrobjekten är Vihanti deeps och Vilminko, bägge i Vihanti-området, belägna i Brahestad-Ladoga malmbältet.
- **30 oktober** utnämns Krister Söderholm till ny VD och Lennart Kvist till Corporate Secretary.
Såsom tidigare meddelats avgick Tord Cederlund som VD för Arctic Minerals AB den 31 oktober 2018. Administrationen och postadressen flyttades till Östersund.
- **20 december** informerade Arctic Minerals AB att fyra nya bearbetningskoncessioner ("utvinningsretter") i Bidjovagge guld-kopparprojekt hade beviljats av norska DMF, myndigheten som ansvarar för mineralrättigheterna i Norge.
Från tidigare hade bolaget fem "utvinningsretter" och därmed har bolaget i Bidjovagge totalt nio bearbetningskoncessioner på totalt 7,16 km², täckande alla kända förekomster samt ett undersökningstillstånd på 1 km².

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- **14 januari** informerade Arctic Minerals att kopparmineraliseringar av så kallade Zambia-typ har påträffats i Peräpohja skifferbälte i finska Lappland.
I det geologiska fältarbetet under sommaren och hösten 2018 påträffades koppar på flera platser, tillsammans med förhöjda halter av silver och guld. Bolaget anser att Peräpohja

skifferbälte utgör ett utmärkt målområde för Zambia-typens kopparmalmer, varför fortsatt prospektering planeras för 2019.

- **Bolaget Arctic Gold AB, som innehar mineralrättigheterna i Norge, deltog i ett viktigt seminarium i Oslo 13 februari 2019. Inför mötet skickade bolaget ett brev till norska näringsministern, där påpekades den juridiskt-politiskt besvärliga situation bolaget befinner sig i.**

På seminariet informerades ministern om läget i Bidjovagge – att kommunen tidigare vägrat behandla bolagets ansökan om av planprogram med konsekvensutredning – utan relevant motivering. Näringsministern och norska regeringen är nu uppdaterad.

- **Bolaget Norrbotten Exploration AB lämnade 1 mars 2019 en ansökan om malmletnings-tillstånd i Vihanti-området till Tukes, myndigheten för tillståndsärenden enligt gruvlagen. Resultaten i prospekteringen i Brahestad-Ladoga malmbältet motiverade denna ansökan i området där bolaget 24 september 2018 informerade att första målobjekten för kärnbörning har identifierats.**
- **Arctic Minerals informerade 26 mars att bolaget har identifierat ett tredje borrobject och att bolaget har ingått ett avtal angående markmätningar samt har ansökt om ett andra malmletningstillstånd i Vihanti-området i Finland.**

Översikt fem år 2014–2018

Resultaträkningar i sammandrag

kSEK	2018	2017	2016	2015	2014
Nettoomsättning	-	-	-	-	-
Aktiverat arbete för egen räkning	2 323	-	-	-	72
Rörelsekostnader	-4 835	-1 355	-3 675	-21 699	-3 047
Rörelseresultat	-2 512	-1 355	-3 675	-21 698	-2 975
Finansnetto	-181	-259	-37	-3	-8
Årets resultat	-2 693	-1 614	-3 712	-21 701	-2 967

Balansräkningar i sammandrag

kSEK	2018	2017	2016	2015	2014
Anläggningstillgångar	53 207	50 903	30 685	33 216	53 622
Omsättningstillgångar	128	72	99	125	205
Spärrade bankmedel	-	-	-	-	240
Kassa och Bank	6 714	634	1 490	1 728	1 673
Summa tillgångar	60 049	51 609	32 274	35 068	55 740
Eget Kapital	58 981	47 887	29 884	33 596	55 297
Kortfristiga skulder	1 068	3 721	2 390	1 472	443
Summa Eget Kapital & Skulder	60 049	51 609	32 274	35 068	55 740



VD har ordet

"Efter förvärvet av Norrbotten Exploration har bolaget under 2018 fokuserat på prospekteringen efter koppar-zink-fyndigheter i Finland. Efter genomgången av befintlig geofysik och annan geodata fortsattes fältarbetena i de två valda målområdena. Resultaten har varit utmärkta och lovande resultat har erhållits snabbare än förväntat, såsom bolaget tidigare har informerat. I Vihanti-området finns lovande objekt klara för kärnborrning och i Peräpohja-bältet har lovande halter i prov påträffats både från fast berg och lösblock. Bolaget anser att en del av de påträffade mineraliseringarna är av den sk SCC /Zambia-typen, vilket motiverade ansökningar av nya förbehåll för prospektering. De två första ansökningarna om malmletningstillstånd har nu också lämnats och kärnborrning planeras utföras i Vihanti-området under andra halvåret 2019.

I Norge har DMF-myndigheten som beviljar mineralrättigheter godkänt bolagets ansökan om "utvinningsretter", ersättande tidigare undersökningstillstånd. Därmed har Arctic Gold mineralrättigheter täckande alla kända mineraliseringar i Bidjovagge malmfält. Mineraltillgångarna är redan nu betydande och potentialen att hitta mer malm är god och det kombinerat med de nya mineralrättigheterna förbättrar förutsättningarna för framtida gruvdrift. Bolaget har via brev till näringsdepartementet påvisat konflikten mellan två parallella lagverk och fortsätter under 2019 förhandlingarna med alla berörda parter för att nå en lösning i den låsta situationen.

Krister Söderholm

Verksamhetsbeskrivning

Organisation och medarbetare - Operativ struktur

Genom VD-bytet hösten 2018 har bolagets VD numera en mer operativ inriktning än tidigare. För att hantera olika administrativa frågor har bolaget i samband med VD-bytet tillskapat en ny roll i företaget genom att bolaget numera har en Corporate Secretary som arbetar nära VD. Ett led i omorganisationen är att bolaget också bytt postadress till Östersund. Såväl VD som Corporate Secretary är anställda på konsultbasis. Ekonomitjänster köps för närvarande in från externa samarbetspartners. Bolaget har därmed inga fast anställda.

Bolaget har i Finland hittills självt stått för provtagning och fältarbete, via egen erfaren geolog. Från sommaren 2018 har bolaget dessutom en erfaren prospekteringschef, som ansvarar för planering och övervakningen av prospekteringsverksamheten, vilket har stor betydelse då verksamheten nu snabbt har accelererat både volym- och tidsmässigt. Även teamet för prospektering arbetar på konsultbasis och för fältsäsongerna anställs tillfälliga sommargeologer.

En stor del av verksamheten, såsom analysering, geofysiska mätningar, anrikningstester, mineraltillgångsberäkningar, lönsamhetskalkyler mm utförs, när så behövs, av externa konsulter. Kärnborrning utförs av på det specialiserade nordiska bolag.

Ledningen och styrelsen ansvarar för planeringen och övervakningen av det operativa arbetet samt fattar de strategiska besluten för verksamheten.

Gruvnäringsen i Finland

Finland har en lång gruvhistoria och dess berggrund är rikt på både bas-och ädelmetaller. Ett stort antal gruvor har tidigare drivits av företag som Outokumpu Oy och Rautaruukki Oy, vilka producerat t.ex. koppar, zink, nickel, krom, kobolt, vanadin, guld och järn. I dag, med undantag för Outokumpus Kemi-kromgruva, drivs nästan alla större gruvor av internationella företag som Agnico Eagle Ltd och Nya Boliden AB. I dag producerar Finland betydande mängder koppar, nickel, zink, krom och guld samt industrimineral som talk, apatit (fosfor) och karbonatsten.

Efter det att Outokumpu Oy drog sig tillbaka från gruvverksamheten under 1990-talet låg gruvverksamheten i Finland tillfälligt på en lägre nivå. Under senare år har det dock blivit en förändring och idag finns drygt 40 gruvor, som sorterar under finska gruvlagen. Det finns idag flera betydande metallgruvor i Finland, ofta i utländskt ägo, till exempel Agnico Eagle's guldgruva i Kittilä, som är Europas största guldgruva och Nya Bolidens Kevitsagruva (nickel, koppar, kobolt, platina, palladium, guld) i Sodankylä. Finland är idag tillsammans med Sverige de största guldproducenterna i Europa. Den tidigare Talvivaara-gruvan har återuppstått under namnet Terrafame, nu ett metallkombinat som i framtiden förutom nickel, zink och koppar också kommer att tillverka halvfabrikat för batteri-industrin, samt uran.

Många av gruvorna öppnades i perioden 2008–2012 och var sedan länge kända fyndigheter, där förbättrad teknik och bättre anrikningsmetoder möjliggjorde ett öppnande av gruvorna. De senaste åren har också visat på en markant ökning av prospekteringen i Finland och några viktiga upptäckter har gjorts t ex Sakatti koppar-nickel förekomsten (Anglo American Ltd) i Sodankylä och Rompas-Rajapalot guld-fyndigheterna (Mawson Resources Ltd), strax norr om bolagets förbehåll i finska Lappland. Det förväntas att ytterligare undersökningar kommer att leda till fler upptäckter genom användande av modern teknik, framförallt geofysik. I Finland anses potentialen att hitta s.k. batterimineral vara bättre än i andra nordiska länder och flera projekt för vidareförädling av råvaror för batterier har påbörjats (Norzink, Terrafame, Keliber).

Arctic Minerals' projekt i Finland

Arctic Minerals har genom sitt dotterbolag Norrbotten Exploration AB (NEAB) förvärvat en stor prospekteringsdatabas från ett företag. Denna värdefulla databas innehåller omfattande geologiska, geokemiska och geofysiska data för stora delar av centrala Finland och södra finska Lappland.

Arctic Minerals använder denna databas, liksom data från GTK (Geologiska forskningscentralen), för att hitta nya mineraliseringar. Denna nytolkning av befintliga data utförs av GTK och finska konsultbolag och kommer att bidra till att identifiera specifika mål för detaljuppföljning, t.ex. genom kärnborring.

I centrala Finland hade Arctic Minerals via NEAB vid slutet av 2018 förbehåll/reservationer för prospektering som täckte 4265 km² i Brahestad-Ladoga malmbältet (ibland kallat "Central Finland Ore Belt"), se Fig. 1. Dessa förbehåll ligger huvudsakligen i området mellan den nuvarande Pyhäsalmi koppar-zink-pyrit gruvan och den tidigare länge producerande Vihanti-zink gruvan, som lades ned 1992. Målet med prospekteringen i Pyhäsalmi-Vihantiområdet är att hitta betydande koppar- och zinkmalmer, ev. innehållande också bly, silver och guld. Tre av förbehållen förföll under början av 2019 men i stället har två malmletningstillstånd lämnats till Tukes-myndigheten i mars 2019.

I Peräpohja-bältet (norr om Kemi), se Fig. 1, hade bolaget vid slutet av 2018 totalt 4 förbehåll, men i början av 2019 söktes två nya så, att i slutet av april 2019 koncernen innehar totalt 6 förbehåll täckande en area på 2702 km². Målmetallerna i detta område är koppar och guld.

Teknisk-juridiska förutsättningar

Förbehåll/reservationer för prospektering är en specifik finsk term. Den innebär att innehavaren har rätt att "förundersöka" reserverade områden under en period av två år och under den tiden med förtur kunna ansöka om malmletningstillstånd. Ett förbehåll medger datautvärdering och begränsat fältarbete enligt allemansrätten, medan ett malmletningstillstånd tillåter ett mer ingående fältarbete t.ex. markgeofysik och kärnborring. Enligt finska gruvlagen kan ett prospekteringsbolag utföra dylika fältarbeten också utan malmletningstillstånd, med markägarens tillstånd.

I juni 2017 förvärvade Norrbotten en stor databas med prospekteringsdata. Databasen innehåller omfattande geologisk, geokemisk och geofysisk information för stora delar av centrala Finland och södra finska Lappland. Under 2018 har bolaget förvärvat också annan data från GTK, vilket inkluderas i tidigare databaser och används för nya tolkningar och planering av nästa steg i prospekteringen.

Arctic Minerals mål för 2018 var att identifiera målområden för mer detaljerat uppföljningsarbete. Såsom bolaget informerat via pressmeddelanden har lovande resultat erhållits, vilket motiverar mer detaljerade undersökningar. Bolaget avser att under 2019 ansöka om malmletningstillstånd över sådana områden som anses vara tillräckligt lovande att motivera mer detaljerade undersökningar och eventuellt också kärnborring.

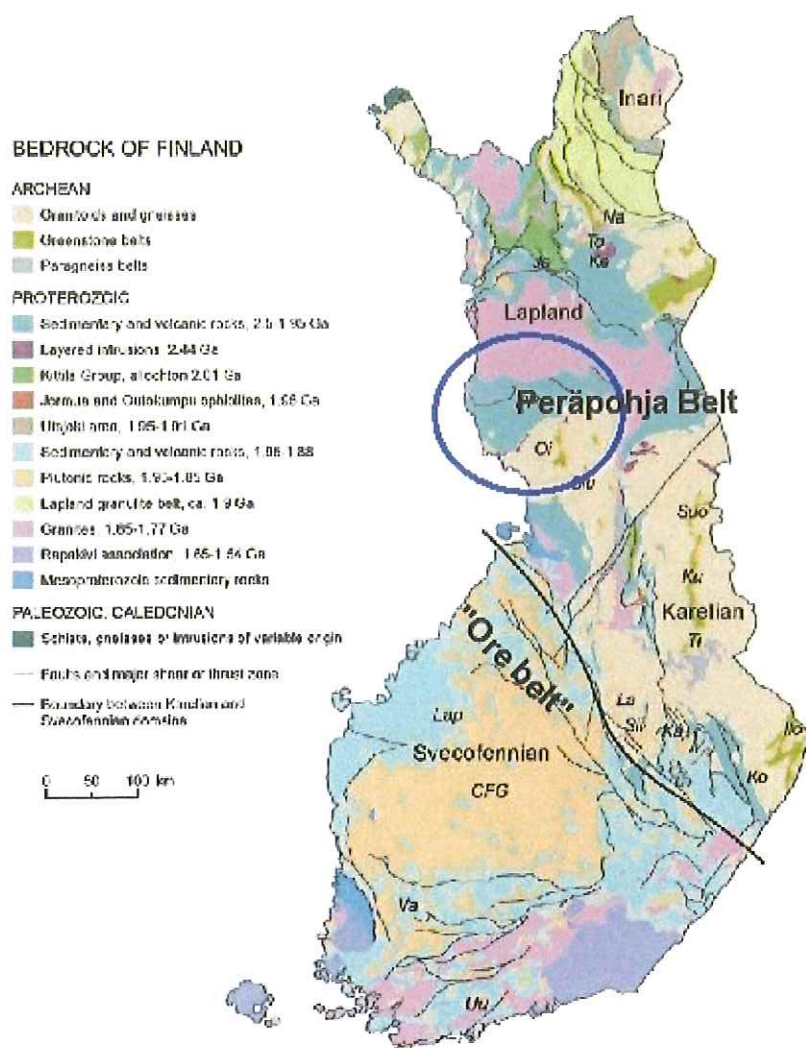


Fig. 1. De två för Arctic Minerals AB viktigaste malmbältena under 2018-2019.

Prospekteringen i mellersta Finland (Brahestad-Ladoga malmbälte)

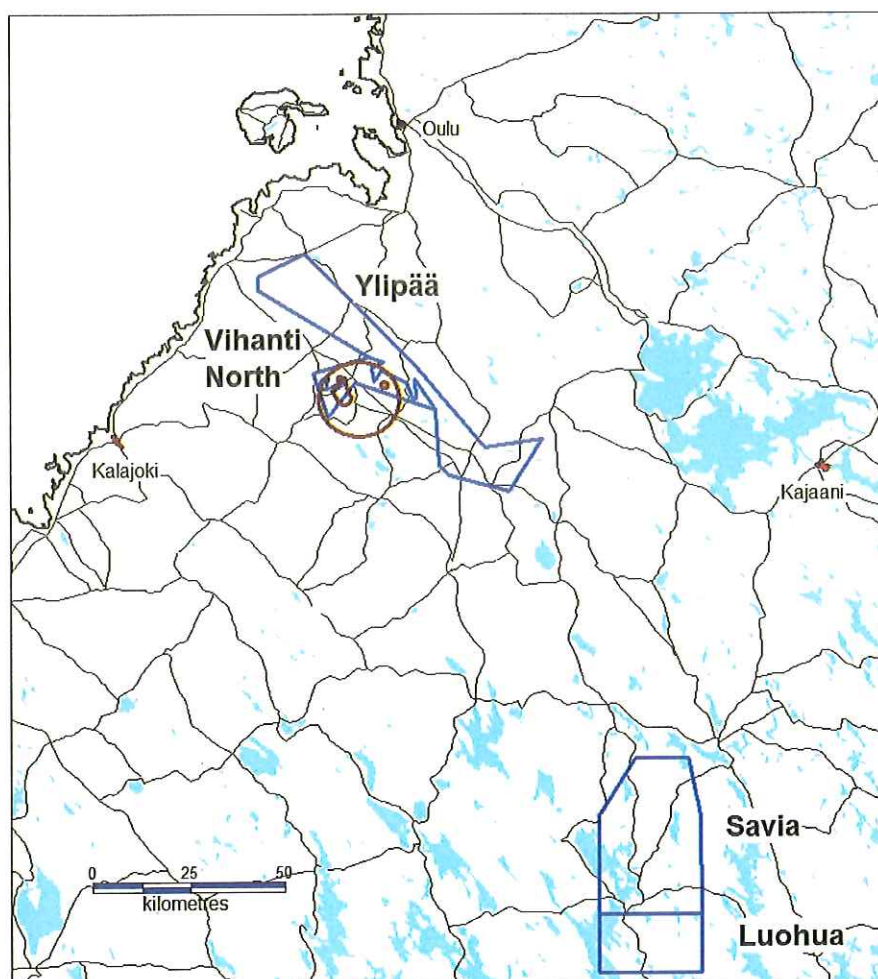


Fig. 2. Bolagets förbehåll/Reservationer för prospektering i Brahestad-Ladoga malmbältet i slutet av april 2019. Förbehållen visas med blå färg, sökta malmetningstillstånden med brun färg.

I mellersta Finland hade företaget i slutet av år 2018 sju gällande förbehåll täckande en yta på 4328 km². Tre av dessa förföll i mars 2019 så, att bolaget 30 april 2019 har kvar fyra förbehåll täckande 1955 km², i det s.k. Brahestad-Ladoga malmbältet (ibland kallat "Central Finland Ore Belt"). Dessa förbehåll ligger huvudsakligen i området mellan den nuvarande Pyhäsalmi kopparkopparzink-pyrit gruvan och den år 1992 nedlagda Vihanti zinkgruvan. Prospekteringsmålen i Pyhäsalmi-Vihantiområdet är koppar och zink med eventuellt tillhörande bly, silver och guld.

Resultat i prospekteringen 2018

Såsom bolaget tidigare informerat, har prospekteringen varit framgångsrik och 24 september 2018 informerade bolaget att det har identifierat sina första prospekteringsobjekt att undersökas genom kärnborrning inom Vihanti förbehåll för prospektering i Finland. Området ligger söder om den år 1992 nedlagda Vihanti zink-gruvan, ca 40 km sydost om Brahestad. Vihanti gruvan var i produktion i Outokumpu Oy:s regi från 1952 till 1992 och producerade då ca 28 miljoner ton massiv - semimassiv sulfidmalm med genomsnittshalterna 5.3 % zink, 0.5 % koppar, 0.4 g/t guld, 21.8 g/t silver och 0.4 % bly. Orsaken till gruvans nedläggning var att malmen var utbruten och att metallpriserna vid den tidpunkten var låga.

Bolaget har i mars 2019 informerat att två ansökningar om malmetningstillstånd har lämnats för två delområden i Vihanti, alldeles i närheten av den nedlagda Vihantigruvan. De borrojekt som

beskrivs nedan ingår i det nu ansökta områdena. De två första ansökningarna som lämnades till myndigheten Tukes i mars förväntas beviljas andra halvåret 2019.

Baserat på detaljerad tolkning av befintliga geofysiska data har dessa första objekt för kärnbörning identifierats:

Borrobjektet Vihanti, mot djupet

Första prospekterings- och borrobjektet "Vihanti mot djupet", identifierades genom tolkning av seismiska geodata tidigare insamlade av GTK (Finska Geologiska forskningscentralen). Den nya undersökningen visar en klar seismisk anomali på ett djup av ca 1000 m sydväst om den nedlagda Vihanti gruvan och som en fortsättning av malmzonen längs stupningen mot djupet. Anomalin är av det slag som kan förväntas, då massiv sulfidmalm förekommer.

Några år före Vihanti gruvans nedläggning borrade Outokumpu Oy ett diamantborrhål, som startade från djupaste delarna av gruvan. I detta borrhål påvisades fyra zoner med semimassiv sulfidmalm, både i början av hålet och nära slutet. Dessa malmskärningar ligger lateralt ca 300-500 m från ytterkanten av den nu identifierade seismiska anomalin.

Arctic Minerals avser att senare under 2019 undersöka prospekteringsobjektet "Vihanti mot djupet" genom kärnbörning. Ett första borrhål borrar till ett djup av ca 1200 m.

Borrobjektet Vilminko

Vilminko prospekteringsobjekt är beläget ca 10 km öster om objektet "Vihanti mot djupet". I detta område visar GTK:s geodata en magnetisk anomali sammanfallande med en seismisk anomali, på ett djup av ca 200 m under markytan. GTK har tidigare borrar flera diamantborrhål i området, men dessa var för korta för att nå fram till detta prospekteringsobjekt.

Arctic Minerals avser att undersöka Vilminko prospekteringsobjekt genom kärnbörning, till att börja med genom två borrhål, bägge borrar till ett djup av ca 500 m.

Såsom tidigare informerats genom två pressmeddelanden och i denna årsredovisning under händelser efter periodens utgång, har bolaget i mars 2019 lämnat två ansökningar om malmletningstillstånd för två olika områden invid den år 1992 nedlagda Vihanti zinkgruvan. Detta har gjorts med anledning av att först skall göras geofysiska markundersökningar och senare under 2019 kärnbörning.

Prospekteringen i Peräpohja skifferbältet i sydvästra finska Lappland

På Fig. 1 visades var de s.k. Peräpohja skifferbältet är beläget i sydvästra finska Lappland. Som ett resultat av lovande resultat i prospekteringen i Peräpohja skifferbälte har bolaget ansökt och erhållit två nya förbehåll för prospektering i januari 2019, se sammanställningen i Fig. 3 och tabell 1 nedan.

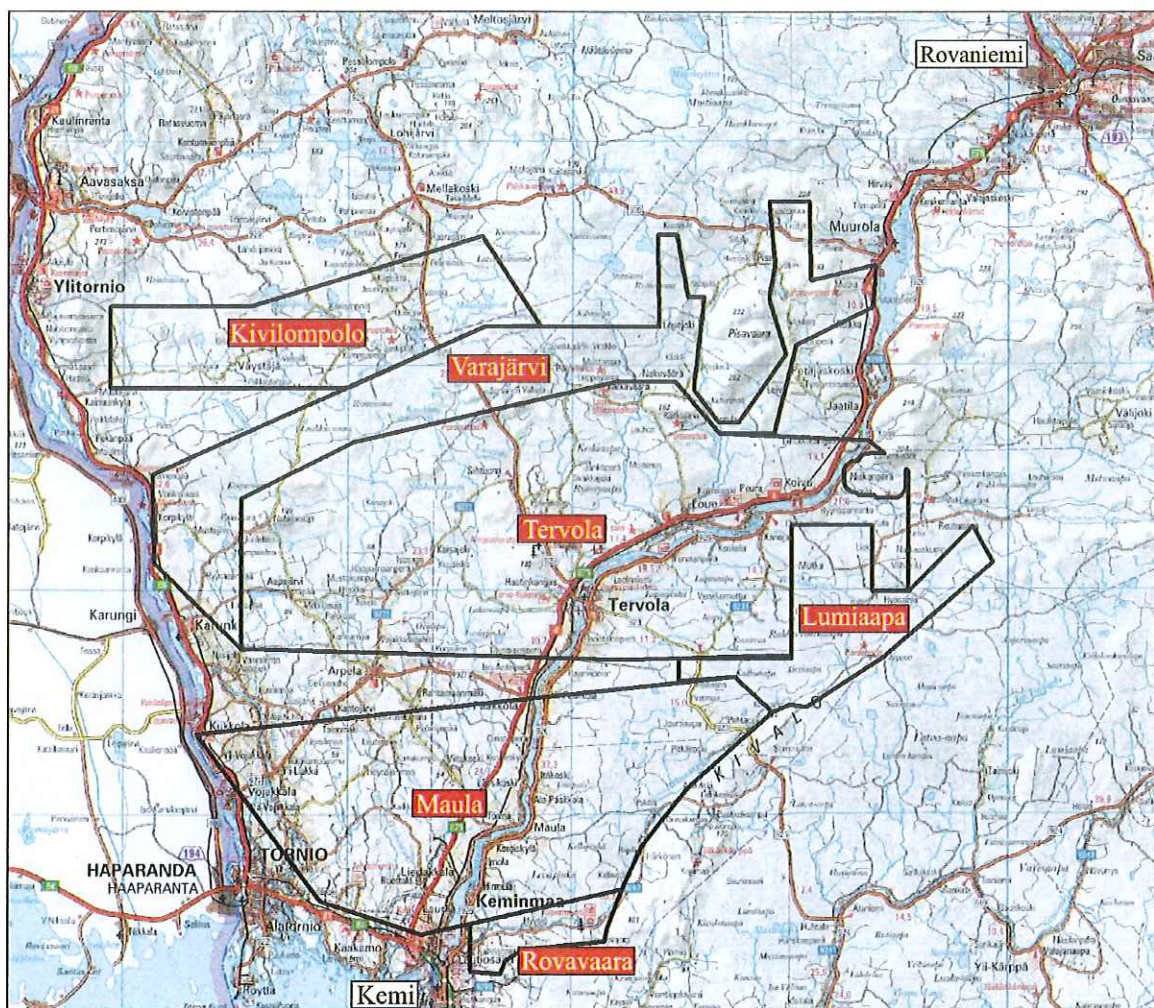


Fig. 3. Arctic Minerals AB har i sydvästra finska Lappland sex förbehåll på totalt 2702 km².

Resultat i prospekteringen 2018

Prospekteringen och speciellt fältarbetet under 2018 var framgångsrikt, så som bolaget informerade via ett pressmeddelande efter periodens utgång, den 24 januari 2019. Bolaget informerade då att resultaten har erhållits från fältarbetena utförda sommaren-hösten 2018 i Peräpohja skifferbälte i södra finska Lappland. Lovande kopparhalter, tillsammans med förhöjda halter av silver och guld, har påträffats i flera provtagningspunkter.

Bolagets huvudmål i Peräpohja är att hitta en malmtyp kallad "SCC" (Statiform Sediment-hosted Copper), en malmtyp som är typisk i det så kallade "Kopparbältet" i Zambia, ett av världens viktigaste områden för produktion av koppar och av kobolt.

Tabell1. Förbehåll/reservationer för prospektering i Peräpohja skifferbälte 2019-04-30.

Namn förbehåll/reservation	Storlek km ²
Tervola	1090
Varajärvi	379
Maula	713
Rovavaara	50
Lumiaapa	178
Kivilompolo	292
	<hr/>
	2702

Prospekteringsarbetena påbörjades 2017 i de centrala delarna av Peräpohja skifferbälte och koncentrerades under 2018 till de centrala och södra delarna av skifferbältet. Kopparmineraliseringar har påträffats i fast berg på flera platser. Under 2018 togs 22 prov från dessa berghällar. I totalt 11 av dessa prov påträffades mineraliseringar typiska för Zambia-typens SCC-förekomster. Genomsnittshalterna i dessa prov var 1,3 % koppar, 11 gram silver per ton och 0,2 gram guld per ton. Det rikaste provet innehöll 4,5 % koppar och 59 gram silver per ton.

Ett antal lösblock analyserades också: det bästa av dessa, i en kvartsitbergart, innehöll 5,25 % koppar, 0,4 gram guld per ton och 12 gram silver per ton.

Majoriteten av de kopparbärande proven togs från kvartsithällar. De påträffade kopparmineraliseringarna styrker bolagets uppfattning att Peräpohja skifferbälte visar stora likheter med Kopparbältet i Zambia. Därmed representerar Peräpohja skifferbälte ett mycket attraktivt målområde för vidare prospektering. Bolagets ledning planerar därför ett prospekteringsprogram för att följa upp detta 2019, genast efter snösmältningen. Vidare har bolaget, med anledning av senaste fält-säsongs positiva resultat, ansökt om och blivit beviljad, såsom tidigare nämnts, två nya förbehåll för prospektering så, att förbehållen i slutet av april 2019 täcker totalt 2702 km², se Fig. 3 och tabell 1 ovan. Fältarbetena kommer att intensifieras under fältsäsongen 2019. Borrkärnor från tidigare borrade diamantborrhål i Peräpohja-området genomgås också och vid behov analyseras delar av borrkärnorna på t.ex. koppar, kobolt, silver och guld.

Förutom potentialen för Zambia-typens malmer, påträffades under fältsäsongen 2018 också kopparmineraliseringar i dolomit- och i basaltbergarter. Det rikaste provet togs från ett lösblock på ca ett ton av bergarten basalt, som anses vara lokalt och det innehöll 3,5 % koppar. Denna upptäckt tyder på att det finns potential också för en annan typ av stratiforma kopparmalmer i Peräpohja, nämligen "vulkaniska red-bed-typen", ofta med vulkaniska bergarter såsom basalt som värdbergart. Exempel på sådana vulkaniska red-bed kopparförekomster är White Pine (Michigan, USA) och Mantos Blancos (Chile).

GTK har utfört en systematisk geokemisk provtagning över hela Finland. Resultaten av denna provtagning skall genomgås under 2019 och utnyttjas för att hitta de mest lovande delområdena i de nu mycket vidsträckta reserverade områdena. Senare förväntas mindre områden väljas som områden för mer detaljerade undersökningar och provtagningar och det föregås då av att bolaget ansöker om och senare erhåller malmletningstillstånd, vilka är avsevärt mindre än förbehållen.

Projekt i Norge

Bidjovagge-projektet

Arctic Golds huvudprojekt under tidigare år har varit ett malmfält med guld-kopparfyndigheter i Bidjovagge-området i norra Norge. Bidjovagge ligger i Finnmark och närmaste ort är Kautokeino med ca 3 000 invånare. Närmaste större ort är staden Alta, som ligger ca 130 km norrut och som har ca 18 000 invånare.

Tidigare verksamhet i Bidjovagge

Koppar(-guld)fyndigheterna upptäcktes i Bidjovagge i början på 1950-talet av Boliden och utvecklades under de följande åren av norska gruvbolag. 1970 inledde det norska Bidjovagge Gruber A/S (sedermera förvärvat av A/S Sydvaranger) produktion i Bidjovagge. Denna pågick fram till 1975. Guldets betydelse var då inte känd och betalning för guldet erhöles inte.

På 1980-talet köpte finska Outokumpu Oy gruvprojektet, dotterbolaget A/S Bidjovagge Gruber öppnade gruvan och drev lönsam guld- och kopparproduktion mellan åren 1985 och 1991, med ett totalt uttag av ca 1,9 miljoner ton malm, se tabell 2 nedan. I början av 1990-talet föll guldpriserna, malmreserven var nästan förbrukad och det skedde strategiska förändringar inom Outokumpu, varför bolaget valde att lägga ned verksamheten, men prospekteringen fortsatte ännu några år.

Tabell 2. Historisk produktion i Bidjovagge

Tidpunkt	Malmproduktion, ton	Guld, g/ton	Koppar, %	Guld, kg	Koppar, ton
1971-1975	388 000	0,50	1,88	194	6 565
1985-1991	1 939 000	3,98	1,33	6 292	23 752

Kvar sedan den tidigare verksamheten i Bidjovagge finns en väg till gruvområdet, ett arkiv med borrhävar, marginalmalmsupplag, gråbergsupplag och sandmagasin samt en äldre vattenledning och avstängd elförsörjning i närområdet. Vägen och marginalmalmsupplagen utgör värdefulla tillgångar, vilka kan bidra till lägre investeringskostnader vid uppstart.

Dotterbolaget Arctic Gold AB äger idag mineralrättigheter i området där Bidjovagge koppar-guldgruva tidigare fanns. Arctic Gold hade tidigare planerat att anlägga ett anrikningsverk i Bidjovagge med en årlig kapacitet på 350 000 ton. Detta är av samma storlek som det verk, som fanns i slutet av Outokumpus produktion. Det planerade anrikningsverket avses komma att använda sig av en konventionell process, bestående av krossning, malning och flotation, i stort sätt den process som fanns vid den tidigare produktionen. Slutprodukten i Bidjovagge planeras att bli ett guldrikt kopparkoncentrat, som kan säljas till alla befintliga kopparsmältverk. De befintliga marginalmalmsupplagen utgör en viktig resurs vid en framtida produktion. I och med att den malmen redan är bruten stärks lönsamhetspotentialen.

Utvecklingen av Bidjovagge gruvprojekt har emellertid sedan 2012 i praktiken bromsats av lokal politisk opposition. Bolaget är förhoppningsfullt angående möjligheterna att hitta en lösning som kan leda till en framgångsrik utveckling av Bidjovagge gruvprojekt.

Verksamhet under 2018

Bolaget har under 2018 inte arbetat vidare med att få Kautokeino kommuns tillstånd att anta Planprogrammet och påbörja en konsekvensutredning. Diskussioner har i stället förts och lönsamhetskalkyler har presenterats för myndigheten DMF.

I december 2018 beviljade DMF (Direktoratet for mineralforvaltning), den norska myndigheten som ansvarar för gruvlagen i Norge, Arctic Minerals fyra nya "utvinningsretter" (motsvarar i Sverige bearbetningskoncession) i området där Bidjovagge koppar-guldgruva tidigare fanns. De nya mineralrättigheterna täcker en yta på totalt 2,3 km². Arctic Gold har sedan tidigare fem "utvinningsretter" och koncernen har därmed nu totalt nio utvinningsretter/bearbetningskoncessioner täckande en yta på 7,16 km² samt ett undersökningstillstånd på 1 km².

Arctic Gold AB har haft mineralrättigheter i Bidjovagge-området sedan 2010. En "Scoping study" gjordes år 2010 av konsultbolaget Outotec Oy. År 2012 uppdaterades mineralresursberäkningen som då uppgick till 2,06 miljoner ton i klassen "indikerad mineraltillgång" med halterna 1,6 g guld/ton och 1,15 % koppar. Vidare fanns i klassen "antagen mineraltillgång" 0,24 miljoner ton med halterna 2,6 gram guld/ton och 0,9 % koppar. I f.d. gruvområdet finns i flera upplag ca 0,3 miljoner ton tidigare bruten "marginalmalm" med beräknade halter på 1,79 gram guld/ton och 0,6 % koppar.

De uppdaterade mineraltillgångarna bedöms innebära att det finns förbättrade ekonomiska förutsättningar för en framtida lönsam gruvdrift. Före beslut om gruvdrift behövs mer detaljerade lönsamhetskalkyler gjorda av en extern konsult och ett antal andra tillstånd. Sådana ansökningar har inte ännu lämnats till berörda myndigheter.

Bolaget anser, efter att under 2018 ha gått igenom produktionshistorik och potentiella nya malmer, att det finns en god potential att öka mineraltillgångarna vid en fortsatt prospektering.

För att kunna starta gruvverksamhet krävs ytterligare tillstånd från myndigheter. DMF har i särskilt uttalande på sin hemsida närmare förklarat förutsättningarna i ett uttalande från 9 januari 2019.

I samband med en stor översyn av Kommunplanen i mars 2017 klassificerades gruvområdet som LNFR (Lantbruk-Natur-Fritid och Rendrift). Samtidigt ingick i beslutet att omklassificering kan ske när annat beslut om användningsområdet fattas. Områdets status är idag oklart, kommunen har inte slutfört omklassificeringen.

Intresset för en återetablering av en gruva i Bidjovagge finns hos delar av befolkningen men hittills har även ett starkt motstånd konstaterats. Nästa kommunalval i Norge är i september 2019.

Arctic Gold är medlem i den norska branchorganisationen Norsk Bergindustri, som på nationell nivå arbetar för att förbättra lagstiftningsfrågor knutna till avsaknaden av regler för förutsägbarhet och juridiskt skydd i norska Mineralloven. Bolaget samarbetar med Norsk Bergindustri för att söka få tillstånd ett bättre regelverk i Norge samt fortsätta föra dialogen med företrädare från kommunen och rennäringsen om samexistens och samarbete.

I februari 2019 skrev Arctic Gold ett brev till näringsminister Isaksen, där näringsdepartementet uppdaterades om läget i Kautokeino och bolaget bad om direktiv hur gruvprojektet kan fortsättas. Bolagets vd träffade näringsminister Isaksen 13 februari 2019 på ett seminarium i Oslo och ministern och norska regeringen är nu uppdaterad. Målet är att fortsätta diskussionen under 2019.

Relationer med kommunen och lokalbefolkningen

För att etablera en gruvverksamhet är det viktigt att Arctic Gold har ett bra samarbete med kommunen och lokalbefolkningen. För att öppna en gruva krävs förutom flera tillstånd från olika myndigheter ett bra samarbete och stöd av kommunen. Internationellt diskuteras och accepteras att gruvbolagen skall eftersträva vad som kallas Social License to Operate (SLO).

Bolaget har sedan 2010 haft bra samarbete och fredlig samexistens med rennäringsen som mål. Bolaget har haft en relativt god relation och en löpande dialog med både Kautokeino kommun och lokala yrkesutövare samt har haft ett flertal informationsmöten om verksamheten. Kautokeino kommun har 3 000 invånare och när Bidjovaggegruvan senast var i drift stod gruvan för en betydande del av arbetstillfällena och skatteintäkterna i kommunen. Den stora arbetslösheten bland ungdomar förväntas vara ett viktigt tema inför kommunalvalet i september 2019.

Marknadsöversikt och metallpriser

Bolaget har tidigare i årsredovisningarna presenterat marknadsöversikter och beskrivit metallpriser och prognoser. Ett eget kapitel har täckt gruvindustrin i Norden. Bolagets inriktning har förändrats i samband med att Norrbotten Exploration AB blev en del av koncernen. Bolaget tror inte längre på en snar återöppning av Bidjovagge guld-koppargruva i norra Norge. Före ett eventuellt beslut att återöppna Bidjovagge är målet att öka mineralreserven. En nystart av prospekteringen förutsätter en förändring gällande den juridiskt låsta situationen i Norge.

Ingen kan göra exakta prognoser gällande metallprisernas utveckling flera år fram i tiden. Däremot kan bolaget vid sina strategiska beslut beakta experternas bedömningar angående tillgång och efterfråga på metaller och andra råvaror. Arctic Minerals-koncernen anser att stora förändringar sker pga den aktuella diskussionen om en global uppvärmning. Detta kommer att öka efterfrågan på metaller och råvaror som i ökande utsträckning behövs för ändringar i energiframställningen och i all trafik.

Bolagets strategi går ut på att efterfrågan – och därmed metallpriserna – kommer att fortsätta att vara god för de metaller koncernen fokuserar på: framför allt koppar och zink, liksom för kobolt och ädelmetaller. Bolaget väljer att leta efter dessa metaller i de områden där potentialen att hitta dessa metaller är god och där politiskt-juridiska situationen motiverar prospektering. En ny färsk genomgång om Finlands och övriga nordiska länders ranking under 2018 enligt Frazer institutet kan läsas via länken nedan.

<https://www.fraserinstitute.org/studies/annual-survey-of-mining-companies-2018>

Aktien och ägarförhållanden

Aktiekapitalet i Arctic Minerals uppgår efter emissionerna i februari och juni 2018 till 39 748 719,00 (25 869 565,20) SEK fördelat på 66 247 865 (43 115 942) aktier, envar med ett kvotvärde om 0,60 SEK. Aktiekapitalet skall enligt bolagsordningen vara lägst 21 000 000 och högst 84 000 000 SEK fördelat på minst 35 000 000 aktier och högst 140 000 000 aktier. Varje aktie medför lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och resultat samt berättigar till en röst på bolagsstämman. Varje aktie ger vidare aktieägarna samma företrädesrätt vid nyemission av aktier, teckningsoptioner och konvertibler i förhållande till det antal aktier de äger och medför lika rätt till vinstutdelning samt till eventuellt överskott vid likvidation.

NASDAQ OMX First North

Från och med den 29 november 2010 handlas Arctic Minerals aktie på Nasdaq OMX First North, Stockholm under beteckningen ARCT med ISIN-koden SE0000697948.



Största aktieägare i Arctic Minerals per den 31 december 2018.

Utifrån bolagets bästa kunskap ser ägarförhållandena ut enligt följande.

Namn	Antal	Procent
Longbow Resources Ltd	13 405 332	20,2%
Markus Elsasser	8 914 039	13,5%
Peter Walker	4 107 700	6,2%
Nova Telligence AB	1 538 461	2,3%
Ekdahls Kontorsservice AB	1 405 234	2,1%
John Pedersen	1 343 680	2,0%
Peter Wulff	1 338 180	2,0%
Tord Cederlund	1 232 586	1,9%
M2 Capital Management	1 057 621	1,6%
Avanza Pension	741 156	1,1%
Summa	35 083 989	53,0%
Övriga	31 163 875	47,0%
Totalt	66 247 864	100,0%

Efter den ovan lämnade redogörelsen av verksamheten med mera följer nedan den formella årsredovisningen med förvaltningsberättelse, koncernresultat – och koncernbalansräkningar.

Stockholm den 25 april 2019

Styrelsen för Arctic Minerals AB

Förvaltningsberättelse för Arctic Minerals AB

Styrelsen och verkställande direktören för Arctic Minerals AB, med org. nummer 556569-3602, avger härmed årsredovisning och koncernredovisning för räkenskapsåret 2018-01-01 – 2018-12-31.

Verksamhet

Koncernen består av moderbolaget Arctic Minerals AB 556569-3602 (Arctic Minerals) samt de helägda dotterbolagen Arctic Gold AB 556798-9420, tidigare Arctic Gold Operations AB, samt Norrbotten Exploration AB 556739-6717 (Norrbotten). Arctic Minerals är noterat på Nasdaq OMX First North under kortnamnet ARCT

Arctic Minerals funktion är att vara ägarbolag till dotterbolagen Norrbotten Exploration AB och Arctic Gold AB och är inte direkt involverade i prospektering. Bolaget ansvarar för anskaffning av kapital för verksamheterna samt tillhandahåller administrativa tjänster till dotterbolagen. Därvid kommer Arctic Minerals att fullgöra de formella styrelse- och koncernledningsfunktionerna samt att vara en intern bank.

Norrbottens funktion är att vara ett modernt prospekteringsbolag med stort kunnande och med inriktning på Finland. Norrbotten startades av Peter Walker, välkänd brittisk entreprenör inom gruvvärlden. Peter Walker grundade Scandinavian Minerals Ltd, som utvecklade Kevitsagruvan i finska Lappland, vilken blivit Finlands största nickel-koppar-PGM gruva.

Norrbotten Exploration innehar förbehåll/reservationer för prospektering inom två malmbälten. Det första är inom Brahestad-Ladoga malmbältet där Norrbotten Exploration innehar 1955 km² förbehåll. Det andra området inom vilket Norrbotten har förbehåll utgörs av ett område i södra Lappland, norr om Kemi, kallat Peräpohja. Där har Norrbotten 6 förbehåll på totalt 2702 km².

Arctic Gold AB är verksamt inom området prospektering och gruvutveckling i Norge med fokus på utveckling av ny gruvdrift i Bidjovaggefältet i Nordnorge. Arctic Gold hade tidigare en lång historik inom prospektering efter guld, basmetaller och diamanter i Sverige. Denna del är numera avvecklad. Bolaget har vid slutet av 2018 totalt nio "utvinningsretter" på totalt 7,16 km² täckande alla kända förekomster samt ett undersökningstillstånd på 1 km².

Bedömningar av Bidjovaggeprojektet gjordes i en scoping study 2012 i samband med framtagandet av ett Planprogram. Det dokumentet innehåller underlag och program för de konsekvensanalyser, som krävs för att markanvisning och brytningstillstånd ska kunna erhållas. Styrelsen bedömer att uppskattningarna från den studien fortfarande är giltiga och att projektet efter de investeringar som krävs för ytterligare borrhning och undersökningar kommer att visa på en lovande lönsamhet med befintliga mineralreserver. Det långsiktiga målet är att öka mineralreserven så att en ca 10-års produktionsperiod kan planeras vid gruvans öppnande. Balanserade utgifter för prospektering har därför fortsatt redovisats till anskaffningsvärdet.

Nettoomsättning och resultat

Koncernens nettoomsättning under räkenskapsåret uppgick till 0,0 (0,0) MSEK och resultatet efter skatt till -2,7 (-1,6) MSEK.

Finansiell ställning och kassaflöde

Koncernens egna kapital uppgick per den 31 december 2018 till 59,0 (47,9) MSEK. Det ger en soliditet på 98 % (93 %). Likvida medel uppgick till 6,7 (0,6) MSEK vid periodens slut.



Investeringar

Räkenskapsårets investeringar i form av aktiverat arbete uppgick till 2,3 (0,0) MSEK.

Personal

Nuvarande VD anlitas på konsultbasis. I övrigt utbetalas ersättningar i form av konsulnarvoden. För vidare information om ersättningar till styrelse och verkställande direktör, se not 8 personalkostnader samt not 15 transaktioner med närstående.

Moderbolaget

Verksamheten i Arctic Minerals AB är inriktad på styrelse- och koncernledningsfunktionerna. Under räkenskapsåret 2018 redovisas omsättning om 0,2 (0,0) MSEK. Resultatet efter skatt uppgick till -2,1 (-1,5) MSEK. Antal anställda i moderbolaget är 0 (0). All personal är anlita på konsultbasis.

Förslag till resultatdisposition

Moderbolaget

Till årsstämmans förfogande står fritt eget kapital:

Överkursfond	73 605 296
Fond efter nedsättning av aktiekapital	11 048 461
Balanserat resultat	-64 115 565
Årets resultat	-2 119 118
Totalt	18 419 074

Styrelsen föreslår att till årsstämmans förfogande stående fritt eget kapital överförs i ny räkning.

Beträffande koncernens och moderbolagets resultat och ställning i övrigt hänvisas till nedanstående resultat- och balansräkningar, förändring i eget kapital, kassaflödesanalys samt tilläggsupplysningar. Alla belopp uttrycks i tusentals svenska kronor (kSEK) där ej annat anges.

Finansiell utveckling i sammandrag

Nedan presenteras den historiska utvecklingen för Arctic Minerals för perioden 2014-2018.

	Koncernen 2018-01-01 2018-12-31	Koncernen 2017-01-01 2017-12-31	Koncernen 2016-01-01 2016-12-31	Koncernen 2015-01-01 2015-12-31	Koncernen 2014-01-01 2014-12-31
kSEK					
Resultaträkning					
Nettomsättning	-	-	-	-	-
Aktiverat arbete för egen räkning	2 323	-	-	-	72
Övriga intäkter	-	-	-	1	-
Rörelsekostnader	-4 835	-1 355	-3 675	-21 699	-3 047
Rörelseresultat	-2 512	-1 355	-3 675	-21 698	-2 975
Finansnetto	-181	-259	-37	-3	8
Skatt	-	-	-	-	-
Årets resultat	-2 693	-1 614	-3 712	-21 701	-2 967
Balansräkning					
Anläggningstillgångar	53 207	50 903	30 685	33 216	53 622
Omsättningstillgångar	128	72	99	125	205
Spärrade bankmedel	-	-	-	-	240
Likvida medel	6 714	634	1 490	1 728	1 673
Summa tillgångar	60 049	51 609	32 274	35 068	55 740
Eget Kapital	58 981	47 887	29 884	33 596	55 297
Kortfristiga skulder	1 068	3 721	2 390	1 472	443
Summa eget kapital och skulder	60 049	51 609	32 274	35 068	55 740
Kassaflöde					
Kassaflöde från den löpande verksamheten	-3 384	-822	-1 237	-1 185	-2 044
Periodens kassaflöde	6 080	-856	-237	-185	309
Investeringar, netto	-2 323	-	-	-	-72
Nyckeltal					
Vinstmarginal	neg	neg	neg	neg	neg
Avkastning på eget kapital	neg	neg	neg	neg	neg
Soliditet	98%	93%	93%	96%	99%
Genomsnittligt antal anställda, st	0	0	0	0	0
Data per aktie					
Antal aktier vid periodens slut, st	66 247 865	43 115 942	21 557 972	21 557 972	21 557 972
Genomsnittligt antal aktier, st	64 709 404	32 336 957	21 557 972	21 557 972	21 557 972
Resultat per aktie, SEK	-0,04	-0,05	-0,17	-1,01	-0,14
Eget kapital per aktie, SEK	0,89	1,11	1,39	1,56	2,57
Utdelning per aktie, SEK	-	-	-	-	-
Aktiekurs vid periodens slut, SEK	0,70	0,82	0,44	0,37	0,40
Aktiernas kvotvärde/ nominellt värde, SEK	0,60	0,60	1,11	1,11	1,11
Totalt aktiekapital inkl ej registrerat, SEK	39 748 719	25 869 565	23 983 244	23 983 244	23 983 244

Resultaträkningar

kSEK	Not	Koncernen	Koncernen	Moderbolag	Moderbolag
		2018-01-01 2018-12-31	2017-01-01 2017-12-31	2018-01-01 2018-12-31	2017-01-01 2017-12-31
Rörelsens intäkter					
Nettoomsättning		-	-	172	-
Aktiverat arbete för egen räkning	5	2 323	-	-	-
Övriga rörelseintäkter		-	-	-	-
		2 323	0	172	0
Rörelsens kostnader					
Övriga externa kostnader	7	-4 812	-1 355	-2 111	-1 240
Personalkostnader	8	-	-	-	-
Av- och nedskrivningar av immateriella anläggningstillgångar	10	-24	-	-	-
		-4 835	-1 355	-2 111	-1 240
Rörelseresultat		-2 512	-1 355	-1 939	-1 240
Resultat från finansiella investeringar					
Ränteintäkter		-	29	-	29
Räntekostnader		-181	-288	-181	-288
Resultat efter finansiella poster		-2 693	-1 614	-2 119	-1 500
Skatt	9	-	-	-	-
ÅRETS RESULTAT		-2 693	-1 614	-2 119	-1 500
Resultat per aktie före och efter utspädning, SEK		-0,04	-0,05	-	-
Genomsnittligt antal aktier, st		64 709 404	32 336 967	-	-
Genomsnittligt antal aktier efter utspädning, st		64 709 404	32 336 967	-	-

Tillhörande noter är en integrerad del av de finansiella rapporterna

Balansräkningar

TILLGÅNGAR		Koncernen	Koncernen	Moderbolag	Moderbolag
kSEK	Not	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Anläggningstillgångar					
<i>Immateriella Tillgångar</i>					
Balanserade utgifter för prospektering	10	53 207	50 903	-	-
Undersökningstillstånd		-	-	-	-
		53 207	50 903	0	0
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>					
Aktier i dotterbolag	11	-	-	51 191	48 691
		-	-	51 191	48 691
Summa anläggningstillgångar		53 207	50 903	51 191	48 691
Omsättningstillgångar					
<i>Kortfristiga fordringar</i>					
Fordringar hos koncernföretag		-	-	1 598	226
Övriga fordringar		128	72	88	71
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		-	-	-	-
		128	72	1 686	297
Kassa och bank	14	6 714	634	6 237	225
Summa omsättningstillgångar		6 842	706	7 923	522
Summa tillgångar		60 049	51 609	59 114	49 213
EGET KAPITAL OCH SKULDER					
Eget kapital					
Aktiekapital	12	39 749	25 870	-	-
Övrigt tillskjutet kapital		75 955	76 048	-	-
Annat eget kapital		-56 723	-54 030	-	-
Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieä		58 981	47 887	-	-
<i>Bundet eget kapital</i>					
Aktiekapital		-	-	39 749	25 870
Summa bundet eget kapital		-	-	39 749	25 870
<i>Fritt eget kapital</i>					
Överkursfond		-	-	75 956	76 048
Balanserad vinst eller förlust		-	-	-55 418	-53 918
Årets resultat		-	-	-2 119	-1 500
Summa fritt eget kapital		-	-	18 419	20 630
Summa eget kapital		-	-	58 168	46 500
Kortfristiga skulder					
Leverantörsskulder		396	128	372	128
Övriga kortfristiga skulder		-	2 965	-	1 966
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	13	672	629	573	619
Summa kortfristiga skulder		1 068	3 721	946	2 713
Summa eget kapital och skulder		60 049	51 609	59 114	49 213

Tillhörande noter är en integrerad del av de finansiella rapporterna

Förändring i eget kapital

Koncernen

kSEK	Aktiekapital	Övrigt till- skjutet kapital	Annat eget kapital inkl årets resultat	Summa Eget kapital
Ingående eget kapital 1 januari 2017	23 983	58 316	-52 416	29 884
Minskning av aktiekapital	-11 048	11 048	-	0
Apportemission	12 935	6 683	-	19 618
Årets resultat	-	-	-1 614	-1 614
Belopp 31 december 2017	25 870	76 048	-54 030	47 887
Ingående eget kapital 1 januari 2018	25 870	76 048	-54 030	47 887
Nyemission	12 033	1 003	-	13 036
Nyemissionskostnader	-	-1 249	-	-1 249
Kvittningsemision	1 846	154	-	2 000
Årets resultat	-	-	-2 693	-2 693
Belopp 31 december 2018	39 749	75 955	-56 723	58 981

Moderbolag

kSEK	Aktiekapital	Överkurs- fond	Balanserad förlust mm	Årets resultat	Summa eget kapital
Ingående eget kapital 1 januari 2017	23 983	58 317	-50 333	-3 585	28 382
Omföring fg års resultat	-	-	-3 585	3 585	0
Minskning av aktiekapital	-11 048	11 048	-	-	0
Apportemission	12 935	6 683	-	-	19 618
Årets resultat	-	-	-	-1 500	-1 500
Belopp 31 december 2017	25 870	76 048	-53 918	-1 500	46 500
Ingående eget kapital 1 januari 2018	25 870	76 048	-53 918	-1 500	46 500
Omföring fg års resultat	-	-	-1 500	1 500	0
Nyemission	12 033	1 003	-	-	13 036
Nyemissionskostnader	-	-1 249	-	-	-1 249
Kvittningsemision	1 846	154	-	-	2 000
Årets resultat	-	-	-	-2 119	-2 119
Belopp 31 december 2018	39 749	75 956	-55 418	-2 119	58 168

Tillhörande noter är en integrerad del av de finansiella rapporterna, se även not 12

Kassaflödesanalys

kSEK	Not	Koncernen	Koncernen	Moderbolag	Moderbolag
		2018-01-01	2017-01-01	2018-01-01	2017-01-01
		2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Den löpande verksamheten					
Rörelseresultat		-2 512	-1 355	-1 939	-1 240
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet					
Avskrivningar		-	-	-	-
Nedskrivningar	10	24	-	-	-
Betald inkomstskatt		-	-	-	-
Erhållen ränta		-	29	-	29
Erlagd Ränta		-181	-288	-181	-288
Kassaflödet från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital					
		-2 669	-1 614	-2 119	-1 500
<i>Kassaflödet från förändringar av rörelsekapital</i>					
Förändring av rörelsefordringar		-35	27	-17	27
Förändring av koncernfordringar		-	-	-1 372	-115
Förändring av leverantörsskulder		268	59	245	59
Förändring av rörelseskulder		-948	707	-12	298
Kassaflödet från den löpande verksamheten					
		-3 384	-822	-3 275	-1 231
<i>Kassaflödet från investeringsverksamheten</i>					
Immateriella anläggningstillgångar	10	-2 323	-	-	-
Tillskott dotterbolag		-	-	-2 500	-
Kassaflödet från investeringsverksamheten					
		-2 323	0	-2 500	0
<i>Kassaflödet från finansieringsverksamheten</i>					
Upptagna lån		-	-	-	-
Nyemissioner		15 036	-	15 036	-
Nyemissionskostnader		-1 249	-	-1 249	-
Amortering av skuld		-2 000	-34	-2 000	-34
Kassaflödet från finansieringsverksamheten					
		11 787	-34	11 787	-34
Årets kassaflöde					
		6 080	-856	6 012	-1 265
Likvida medel vid årets början		634	1 490	225	1 490
Likvida medel vid årets slut		6 714	634	6 237	225
Förändring i årets kassaflöde					
		6 080	-856	6 012	-1 265

Tilläggsupplysningar och noter

Not 1 Allmän information

Koncernen består av moderbolaget Arctic Minerals AB samt de helägda dotterföretagen Arctic Gold AB och Norrbotten Exploration AB. Arctic Minerals AB är noterad på Nasdaq OMX Stockholm lista First North.

Dotterbolaget Norrbotten Exploration AB med inriktning mot prospektering av stora fyndigheter i Finland har 4656 km² prospekteringsreservationer i mellersta och norra Finland.

Arctic Gold är verksamt inom området prospektering och gruvutveckling med fokus på att erhålla tillstånd för återupptagen gruvdrift i Bidjovaggefältet i Finnmark i Nordnorge. Bolaget har i dagsläget 9 utvinningsretter om totalt 7,16 km² samt ett undersökningstillstånd omfattande 1 km² i Norge.

Not 2 Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper

De viktigaste redovisningsprinciperna som tillämpats när denna årsredovisning upprättats anges nedan. Dessa principer har tillämpats konsekvent för alla presenterade år, om inte annat anges.

2.1 Koncernens redovisnings- och värderingsprinciper

Arctic Minerals ABs årsredovisning och koncernredovisning har upprättats enligt årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNAR 2012:1 *Årsredovisning och koncernredovisning* (K3). Redovisningsprinciperna är oförändrade jämfört med föregående år.

2.2 Koncernredovisning

Arctic Minerals AB upprättar koncernredovisning. Företag där Arctic Minerals innehar majoriteten av rösterna på bolagsstämman och företag där Arctic Minerals genom avtal har ett bestämmande inflytande klassificeras som dotterföretag och konsolideras i koncernredovisningen. Uppgifter om koncernföretag finns i noten om finansiella anläggningstillgångar. Dotterföretagen inkluderas i koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet överförs till koncernen. De exkluderas ur koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet upphör.

Koncernens bokslut är upprättat enligt förvärvsmetoden. Förvärvstidpunkten är den tidpunkt då det bestämmande inflytandet erhålls. Identifierbara tillgångar och skulder värderas inledningsvis till verkliga värden vid förvärvstidpunkten. Minoritetens andel av de förvärvade nettotillgångarna värderas till verkligt värde. Goodwill utgörs av mellanskillnaden mellan de förvärvade identifierbara nettotillgångarna vid förvärvstillfället och anskaffningsvärdet inklusive värdet av minoritetsintresset, och värderas initialt till anskaffningsvärdet.

Mellanhavanden mellan koncernföretag elimineras i sin helhet.

2.3 Intäktsredovisning

Koncernen har inga externa intäkter vare sig från varu- eller tjänsteförsäljning. I koncernredovisningen elimineras eventuell koncernintern försäljning.

2.4 Rapportering för verksamhetsgrenar

En oberoende verksamhetsgren är en del av företagets verksamhet som skiljer sig från andra vad gäller affärsidé, efterfråge- och produktionsstruktur, risknivå e.d. En geografisk marknad är ett

visst land, eller en grupp av länder där företaget har verksamhet. Prospekteringsverksamheten inom Arctic Minerals bedrivs i både Finland och Norge.

2.5 Leasing

Bolagets leasingavgifter uppkommer i form av lokalkostnader, vilka kostnadsförs linjärt över löptiden.

2.6 Omräkning av utländsk valuta

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan enligt de valutakurser som gäller på transaktionsdagen. Valutakursvinster och -förluster som uppkommer vid betalning av sådana transaktioner och vid omräkning av monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta till balansdagens kurs, redovisas i resultaträkningen.

2.7 Finansiella intäkter och kostnader

Finansiella intäkter består av ränteintäkter på i förekommande fall finansiella placeringar.

2.8 Skatter

Periodens skattekostnad eller skatteintäkt består av aktuell skatt. Aktuell skatt beräknas på det skattepliktiga resultatet för en period. Uppskjuten skatt beräknas enligt balansräkningsmetoden, vilket innebär att en jämförelse görs mellan redovisade och skattemässiga värden på bolagets tillgångar respektive skulder. Skillnaden mellan dessa värden multipliceras med aktuell skattesats, vilket ger beloppet för den uppskjutna skattefordringen/-skulden. Uppskjutna skattefordringar redovisas i balansräkningen i den omfattning det är sannolikt att beloppen kan utnyttjas mot framtida skattepliktiga resultat.

Någon uppskjuten skattefordran på outnyttjade förlustavdrag har av försiktighetsskäl ej bokförts, då dess realiserbarhet ännu är svårbedömd.

2.9 Ersättningar till anställda

Pensioner

Koncernen har inga anställda och därmed inga avgifts- eller förmånsbestämda pensionsplaner.

Aktierelaterade ersättningar

Det finns inga aktierelaterade ersättningar.

2.10 Immateriella anläggningstillgångar

Prospekterings- och utvärderingstillgångar, gruvrättigheter

Prospekterings- och utvärderingstillgångar värderas initialt till anskaffningsvärde. Utgifter som redovisas i balansräkningen består till exempel av förvärv av prospekteringsrättigheter, geologiska, geokemiska och geofysiska studier, prospekteringsborrning, provtagning samt aktiviteter i samband med utvärdering av den tekniska möjligheten och kommersiella genomförbarheten att utvinna en mineraltillgång.

Nedskrivning av prospekterings- och utvärderingstillgångar

Nedskrivningsbehov prövas när fakta och omständigheter tyder på att det redovisade värdet för en prospekterings- och mineraltillgång kan överstiga dess återvinningsvärde. Se vidare under not 2.11.

Avskrivningar

Om bolaget inleder egen brytning kommer nyttjandeperiod avseende aktiverade utgifter att fastställas. Dessa utgifter kommer att skrivas av i takt med malmbrytningen.

Frånträde av undersökningstillstånd

För det fall ett erhållit undersökningstillstånd återlämnas redovisas tillhörande aktiverade utgifter som nedskrivning och ingår i övriga rörelsekostnader till den del de inte avser avgifter som återbetalas från tillståndsmyndigheten.

2.11 Nedskrivning av tillgångar

Antagandet om värdet av bolagets tillgångar i form av prospekteringstillgångar/gruvrättigheter baseras på en värderingsmodell där variabler såsom prisutvecklingen på guld- och koppar, valutakurs, mineralhalter samt framtida uppskattade produktionskostnader är centrala parametrar.

Nedskrivningstest av bolagets tillgångar påverkas av vilka bedömningar och antaganden om framtida händelser, omständigheter och politiska risker som kan komma att påverka värdet. Bolagets verksamhet är beroende av att erhålla erforderliga tillstånd från berörda myndigheter och det påverkar således värderingen av bolagets tillgångar.

Med bakgrund av de politiska beslut som fattades under föregående räkenskapsår och som då påverkade bolaget i negativ mening så har den politiska risken öka.

Bolaget bedömer dock att utsikterna för bolaget att erhålla positiva besked när det gäller nödvändiga tillstånd är goda och anser därmed att tillgångens värde kan motiveras.

2.12 Finansiella tillgångar och skulder

Finansiella instrument

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar övriga fordringar, leverantörsskulder, och övriga skulder. Instrumenten redovisas i balansräkningen när Arctic Minerals blir part i instrumentets avtalsmässiga villkor.

Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförts och koncernen har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten.

Finansiella skulder tas bort från balansräkningen när förpliktelserna har reglerats eller på annat sätt upphört.

Kundfordringar och övriga fordringar

Fordringar redovisas som omsättningstillgångar med undantag för poster med förfallodag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Fordringar tas upp till det belopp som förväntas bli inbetalt efter avdrag för individuellt bedömda osäkra fordringar. Fordringar som är räntefria eller som löper med ränta som avviker från marknadsräntan och har en löptid överstigande 12 månader, redovisas till ett diskonterat nuvärde och tidsvärdeförändringen redovisas som ränteintäkt i resultaträkningen.

Låneskulder och leverantörsskulder

Låneskulder och leverantörsskulder redovisas initialt till anskaffningsvärde efter avdrag för transaktionskostnader. Skiljer sig det redovisade beloppet från det belopp som ska återbetalas vid förfallotidpunkten periodiseras mellanskillnaden som räntekostnad över lånets löptid med hjälp av instrumentets effektivränta. Härigenom överensstämmer vid förfallotidpunkten det redovisade beloppet och det belopp som ska återbetalas.

Kvittning av finansiell fordran och finansiell skuld

En finansiell tillgång och en finansiell skuld kvittas och redovisas med ett nettobelopp i balansräkningen endast då legal kvittningsrätt föreligger samt då en reglering med ett nettobelopp avses ske eller då en samtida avyttring av tillgången och reglering av skulden avses ske.

I balansräkningen redovisade värden avseende nedan finansiella tillgångar och skulder bedöms överensstämma med tillgångens eller skuldens värde.

Kassa- och banktillgodohavanden

Kassa- och banktillgodohavanden värderas till nominellt belopp.

Andelar i koncernföretag

Andelar i koncernföretag redovisas initialt till anskaffningskostnaden och därefter till det lägsta av anskaffningskostnaden och tillgångens återvinningsvärde. Svårighet att fastställa ett nettoförsäljningsvärde gör att nyttjandevärdet får anses utgöra återvinningsvärdet. Nyttjandevärdet beräknas som nuvärdet av framtida uppskattade kassaflöden.

2.13 Transaktionskostnader

Transaktionskostnader som direkt kan hänföras till emission av nya aktier eller optioner redovisas, netto efter skatt, i eget kapital som ett avdrag från emissionslikviden.

2.14 Kassaflödesanalys

Kassaflödesanalysen upprättas enligt indirekt metod. Det redovisade kassaflödet omfattar endast transaktioner som medfört in- eller utbetalningar. Som likvida medel klassificerar företaget, förutom kassamedel, disponibla tillgodohavanden hos banker och andra kreditinstitut samt kortfristiga likvida placeringar som är noterade på en marknadsplats och har en kortare löptid än tre månader från anskaffningstidpunkten.

2.15 Avsättningar

Företaget gör en avsättning när det finns en legal eller informell förpliktelse och en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Företaget nuvärdesberäknar förpliktelser som väntas regleras efter mer än tolv månader. Den ökning av avsättningen som beror på att tid förflyter redovisas som räntekostnad. Avsättningar för omstrukturering görs när det föreligger en fastställd och utförlig omstruktureringsplan och berörda personer har informerats.

Not 3 Risker och osäkerhetsfaktorer

3.1 Verksamhetsrisker

Allt företagande och ägande är förenat med risktagande och i detta fall utgör Arctic Minerals inget undantag. Verksamheten som bedrivs i Arctic Minerals erbjuder stora möjligheter, men innebär också betydande risker. Arctic Minerals verksamhet måste utvärderas mot bakgrund av de risker, kostnader och svårigheter som bolag aktiva inom prospektering ofta ställs inför.

Riskerna i ett prospekteringsföretag är främst kopplade till utfallet av och kostnaderna för prospektering samt prisutveckling på metallmarknaden, men även tillståndsfrågor avseende undersökning, bearbetning och miljö. Erhållandet av nödvändiga tillstånd och rättigheter i Finland och Norge är förenat med risker för bolaget. Alla uppskattningar av utvinningsbara mineraltillgångar i marken bygger till stor del på sannolikhetsbedömningar. Det finns därför inga garantier för att uppskattade mineraltillgångar kommer att vara oförändrade över tiden. Därtill skall beaktas att Arctic Minerals befinner sig i ett tidigt skede av sin verksamhet.

Väsentliga risk- och osäkerhetsfaktorer inkluderar framförallt, men inte uteslutande, resultat av prospektering och fortsatt finansiering inom koncernen. I nuvarande läge är det även klart att den politiska behandlingen som sker enligt norska Plan- och Byggningsloven är en av de större risker ett mineralärende i Norge står inför. Övriga tillståndsfrågor behandlas på liknande sätt i de nordiska länderna och av tjänstemän på respektive myndighet vilket anses betyda betydligt mindre risker.

Den politiska risken som vi sedan april 2012 blivit varse i Norge kan beskrivas som ett synnerligen besvärligt ärende eftersom Plan- och Byggningsloven ger kommunstyret ensamrätt att besluta om Planprogrammet och Reguleringsplan efter remissrundor. Att kommunstyrets sammansättning kan skifta vart fjärde år vid valet ger ytterligare en faktor att bedöma. Enligt våra juridiska utredningar skulle inte kommunstyret ha kunna avvisa en ansökan om att fastlägga ett Planprogram. Men det har ändå skett och den norska regeringen lägger stor vikt vid lokalsamhällets rätt att själva besluta om den verksamhet som ska bedrivas i kommunen.

Det pågår ett politiskt arbete i Närings- och fiskeridepartementet för att besluta om vilka frågor som skall genomföras enligt den norska Mineralstrategin. Till detta arbete har samtliga gruv- och prospekteringsbolag i Norge bidragit liksom branchorganisationen Norsk Bergindustri för att söka påverka departementet att få till stånd en bättre och mer förutsägbar politik för gruvindustrin samt tillämpning av befintliga lagar. Flera intressenter har föreslagit att markanvisningar för gruvdrift enligt Plan- och Byggningsloven skall lyftas till nationell eller fylkes/län-nivå.

Externa faktorer såsom tillgång och efterfrågan samt låg- och högkonjunkturer kan ha inverkan på rörelsekostnader, världsmarknadspriser på metaller och aktievärdering. Bolagets framtida intäkter och aktievärdering kan bli påverkade av dessa faktorer, vilka står utom bolagets kontroll.

3.2 Finansiella risker mm

Bolaget utsätts genom sin verksamhet för en mängd olika finansiella risker såsom valutarisk, ränterisk, prisrisk, kreditrisk, likviditetsrisk och kassaflödesrisk. Bolagets övergripande riskhanteringspolicy fokuserar på oförutsägbarheten på de finansiella marknaderna och eftersträvar att minimera potentiella ogynnsamma effekter på Bolagets finansiella resultat.

Valutarisk

Inköp i moderbolaget och Norrbotten Exploration AB sker i allt väsentligt i EUR, i mindre utsträckning i svenska och norska kronor, varför valutaexponeringen är relativt mycket begränsad.

Prisrisk

Världsmarknadspriset på metaller uppvisar historiskt stora fluktuationer. Om metallpriserna långsiktigt faller kan det få negativ påverkan på värdet av Bolagets projektportfölj samt inverka på investerare att köpa bolagets aktier eller delta i finansieringen av verksamheten.

Likviditets- och finansieringsrisk

Likviditetsrisk innebär att betalningsförpliktelser inte kan uppfyllas som en följd av otillräcklig likviditet. Ledningen följer noggrant rullande prognoser för Bolagets likviditetsreserv.

Bolaget behöver kontinuerligt nytt kapital för ytterligare prospektering. Bolagets möjlighet till att klara av framtida kapitalbehov är i hög grad beroende av hur verksamheten utvecklas och inga garantier kan lämnas för att Arctic Minerals kommer att lyckas med ny kapitalanskaffning även om verksamheten utvecklas positivt. Detta avgörs inte minst av det allmänna läget för riskkapital.

3.3 Hantering av kapitalrisk

Koncernens mål avseende kapitalstrukturen är att trygga koncernens förmåga att fortsätta sin verksamhet, så att den kan generera avkastning till aktieägarna och nytta för andra intressenter och att upprätthålla en optimal kapitalstruktur för att hålla kostnaderna för kapitalet nere. För att upprätthålla eller justera kapitalstrukturen, kan Arctic Minerals förändra eventuell utdelning som betalas till aktieägarna, återbetala kapital till aktieägarna, utfärda nya aktier eller sälja tillgångar för att minska skulderna.



3.4 Going concern

Denna koncernredovisning har upprättats på grundval av redovisningsprinciper som gäller för fortsatt drift, vilket utgår ifrån att bolaget kommer kunna realisera sina tillgångar och betala sina skulder i den normala verksamheten.

Utifrån vad som framgår om verksamheten i denna årsredovisning har styrelsen beslutat att moderbolagets och koncernens redovisning per den 31 december 2018 skall baseras på antagandet om fortsatt drift (going concern).

Not 4 Uppskattningar och bedömningar

Arctic Minerals gör uppskattningar och bedömningar om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk behandlas i huvuddrag nedan.

Antagandet om värdet av bolagets tillgångar i form av prospekteringsstillgångar/gruvrättigheter baseras på en värderingsmodell där variabler såsom prisutvecklingen på guld- och koppar, valutakurs, mineralhalter samt framtida uppskattade produktionskostnader är centrala parametrar.


Nedskrivningstest av bolagets tillgångar påverkas av vilka bedömningar och antaganden om framtida händelser, omständigheter och politiska risker som kan komma att påverka värdet. På grund av dessa osäkerheter har 2015 års resultat tidigare belastats med 20 406 tkr för nedskrivning av goodwill. I Bidjovagge-projektet erhöles under 2018 nya utvinningsretter täckande alla kända förekomster. Eftersom mineralreserven redan är betydande och potentialen att hitta mer är god, finns förutsättningar att komma vidare med projektet, alternativt att hitta andra alternativ gällande fortsättningen i Norge.

Bolagets verksamhet är beroende av att på längre sikt erhålla erforderliga tillstånd från berörda myndigheter och det påverkar således värderingen av bolagets tillgångar.

Med bakgrund av de lokala politiska beslut som fattades under perioden 2012–2016 finns i Norge en klar politisk risk. Bolagets bedömning är att den risken inte ökade under 2018 och inverkan av kommunalvalet i september 2019 är svårt att förutse. Bolaget bedömer dock att utsikterna för Arctic Gold att till slut erhålla positiva besked när det gäller möjligheterna att erhålla nödvändiga tillstånd är goda och anser därmed att tillgångens värde kan motiveras.

Skattemässiga underskottsavdrag

Vid räkenskapsårets slut fanns skattemässiga underskottsavdrag på 59 910 kSEK i Koncernen. Någon uppskjuten skattefordran på outnyttjade förlustavdrag har av försiktighets skull ej bokförts, då dess realiserbarhet är svårbedömd.



Not 5 Redovisning av verksamhetsgrenar

Arctic Gold är för närvarande verksam inom området prospektering och gruvutveckling i tre länder. Nettoomsättning är 0 (0) tkr i alla tre länderna förutom intern fakturering. I tabellen visas aktiverat arbete i de länder koncernen har sin verksamhet samt resultat efter skatt.

GEOGRAFISKA OMRÅDEN	Koncernen	Koncernen
	2018-01-01	2017-01-01
Aktiverat arbete, (kSEK)	2018-12-31	2017-12-31
Norge	-	-
Finland	2 323	-
Sverige	-	-
Summa	2 323	0

Resultat efter skatt, (kSEK)	Koncernen	Koncernen
	2018-01-01	2017-01-01
	2018-12-31	2017-12-31
Norge	-191	-115
Finland	-383	-
Sverige	-2 119	-1 500
Summa	-2 693	-1 614

Not 6 Uppgift om inköp och försäljning inom samma koncern, m.m.

	Moderbolag	Moderbolag
	2018-01-01	2017-01-01
	2018-12-31	2017-12-31
Försäljning	100%	0%
Inköp	0%	0%

Not 7 Övriga externa kostnader

Uppllysning om revisorns arvode och kostnadsersättning

kSEK	Koncernen	Koncernen	Moderbolag	Moderbolag
	2018-01-01	2017-01-01	2018-01-01	2017-01-01
	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Öhrlings PricewaterhouseCoopers				
Revisionsuppdrag	165	120	117	95
Revision utöver revisionsuppdraget	18	20	18	20
Summa	183	140	135	115

Uppllysning om leasing

Koncernens samtliga leasingavtal är operationella.

Leasingkostnaden i koncernen uppgår till kSEK 24 (24) och avser lokalhyra. Hyresavtalet för lokalerna förlängs årsvis.

Nominella värdet av framtida betalningsåtaganden avseende leasingavtal fördelar sig enligt följande:

Från och med 2015-01-01 har ett hyresavtal för arkiv tecknats som löper tills vidare och kostar 2 000 kr/mån.

	<u>0-1 år</u>	<u>1-3 år</u>	<u>3-5 år</u>	<u>+5 år</u>
Framtida minimileaseavgifter	kSEK 24	kSEK 48	kSEK 48	kSEK 24

Not 8 Medeltal anställda, löner, andra ersättningar och sociala kostnader

kSEK	Koncernen	Koncernen	Moderbolag	Moderbolag
	2018-01-01	2017-01-01	2018-01-01	2017-01-01
	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Löner och andra ersättningar uppgår till:				
Styrelsen	250	240	250	240
Verkställande direktören (varav tantiem)	-	-	-	-
Övriga anställda	-	-	-	-
Totala löner och ersättningar	250	240	250	240
Pensionskostnader till:				
Styrelsen	-	-	-	-
Verkställande direktören	-	-	-	-
Övriga anställda	-	-	-	-
Övriga socialförsäkringskostnader	-	-	-	-
Totala löner, sociala- och pensionskostnader ersättningar	250	240	250	240

Ersättningar till styrelse och ledande befattningshavare

Till styrelsens ordförande och ledamöter utgår arvode enligt årsstämmans beslut. Vid årsstämman 2018 fastställdes att styrelsearvode (intill nästa årsstämma) skall utgå med kSEK 100 till styrelsens ordförande och kSEK 50 till övriga ordinarie styrelseledamöter. VD erhåller inte någon lön utan fakturerar på löpande räkning, för mer information, se not 15.

Ersättningar och övriga förmåner under år 2018 respektive 2017:

År 2017	Grundlön/ styrelsearvode	Pension	Rörlig ersättning	Övriga förmåner	Övrig ersättning	Koncernen
Styrelsens ordförande	120	-	-	-	-	120
Styrelsens ledamöter	120	-	-	-	-	120
VD	-	-	-	-	480	0
Andra ledande befattningshavare	-	-	-	-	-	0
Summa	240	0	0	0	480	240

År 2018	Grundlön/ styrelsearvode	Pension	Rörlig ersättning	Övriga förmåner	Övrig ersättning	Koncernen
Styrelsens ordförande	100	-	-	-	332	432
Styrelsens ledamöter	150	-	-	-	-	150
VD	-	-	-	-	478	0
Andra ledande befattningshavare	-	-	-	-	-	0
Summa	250	0	0	0	810	582

Pensioner

Redovisad pensionskostnad avser i sin helhet pensionsplaner som hanteras enligt reglerna för avgiftsbestämda planer. Koncernen har inga utestående pensionsförpliktelser.

Avgångsvederlag

Inga avgångsvederlag utgår.

Könsfördelning i styrelse och företagsledning

	2018	2017
Antal styrelseledamöter	5	5
Varav kvinnor	(1)	(1)
Antal övriga befattningshavare inkl VD	1	1
Varav kvinnor	(0)	(0)

Not 9 Skatter

kSEK	Koncernen 2018-12-31	Koncernen 2017-12-31	Moderbolag 2018-12-31	Moderbolag 2017-12-31
Följande komponenter ingår i skattekostnaden:				
Aktuell skatt	-	-	-	-
Uppskjuten skatt	-	-	-	-
Redovisad skatt	0	0	0	0
Redovisat resultat före skatt	-2 693	-1 614	-2 119	-1 500
Skatt enligt gällande skattesats 22%	592	355	466	330
Skatteeffekt av:				
- Ej avdragsgilla kostnader och ej avdragsgilla intäkter	-1	-3	-1	-3
- Nedskrivning av anläggningstillgångar	-	-	-	-
- Nyemissionskostnader	275	-	275	-
- Ej aktiverade underskottsavdrag	-866	-353	-740	-328
Redovisad skatt	0	0	0	0

Skattemässiga underskottsavdrag

Vid räkenskapsårets slut fanns skattemässiga underskottsavdrag på kSEK 53 956 (50 594) i moderbolaget och kSEK 59 910 (55 974) i koncernen. Samtliga underskottsavdrag löper utan tidsbegränsning. Någon uppskjuten skattefordran på outnyttjade förlustavdrag har av försiktighets skäl ej bokförts, då dess realiserbarhet är svårbedömd.

Not 10 Immateriella anläggningstillgångar

kSEK	Koncernen 2018-12-31	Koncernen 2017-12-31	Moderbolag 2018-12-31	Moderbolag 2017-12-31
Prospekteringstillgång/gruvrättighet¹⁾				
Ingående anskaffningsvärden	39 730	20 367	-	-
Inköp	-19	19 363	-	-
Utgående ackumulerat anskaffningsvärde	39 711	39 730	0	0
Ingående nedskrivningar	-20 367	-20 367	-	-
Årets nedskrivningar	-	-	-	-
Utgående ackumulerade avskrivningar	-20 367	-20 367	0	0
Utgående bokfört värde	19 344	19 363	0	0
Balanserade utgifter för prospektering				
Ingående anskaffningsvärden	43 743	42 888	12 203	12 203
Inköp	2 323	855	-	-
Utgående ackumulerat anskaffningsvärde	46 066	43 743	12 203	12 203
Ingående avskrivningar	-484	-484	-484	-484
Ingående nedskrivningar	-11 719	-11 719	-11 719	-11 719
Årets nedskrivningar	-	-	-	-
Utgående ackumulerade av- och nedskrivningar	-12 203	-12 203	-12 203	-12 203
Utgående bokfört värde	33 863	31 540	0	0
Undersökningstillstånd				
Ingående anskaffningsvärden	3 591	3 591	3 591	3 591
Inköp	-	-	-	-
Utgående ack anskaffningsvärde	3 591	3 591	3 591	3 591
Ingående avskrivningar	-3 591	-3 591	-3 591	-3 591
Årets avskrivningar	-	-	-	-
Utgående ackumulerade avskrivningar	-3 591	-3 591	-3 591	-3 591
Utgående bokfört värde	0	0	0	0

1) Det redovisade värdet av prospekteringstillgång/gruvrättighet är hänförligt till tidigare års förvärv av Arctig Gold AB (fd Arctic Gold Operations AB) och förvärv av Norbotten Exploration AB 2017.

Not 11 Finansiella anläggningstillgångar

kSEK	Moderbolaget	
	2018-12-31	2017-12-31
Ingående anskaffningsvärden	48 691	29 073
Förvärv	2 500	19 618
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	51 191	48 691
Utgående bokfört värde	51 191	48 691

Innehav av andelar i dotterföretag utgörs av följande:

Koncernen	Org nr	Säte	Kapitalandel
Arctic Gold AB	556798-9420	Stockholm	100,0%
Norrbotten Exploration AB	556739-6717	Östersund	100,0%

Moderbolaget	Kapitalandel	Röstandel	Antal/andelar aktier	Bokfört värde 2018	Bokfört värde 2017
Arctic Gold AB	100,0%	100,0%	21 557 972	29 073	29 073
Norrbotten Exploration AB	100,0%	100,0%	2 155 797	22 118	19 618

Not 12 Eget kapital

Aktiekapital

Aktiekapitalet i Arctic Minerals AB (publ) uppgår till 39 748 719 SEK fördelat på 66 247 865 aktier. Varje aktie medför lika rätt till andel i Bolagets tillgångar och resultat, samt berättigar till en röst. Alla aktier har lika rätt till utdelning. Aktiens kvotvärde är 0,60 SEK. Förändringen av eget kapital framgår av de finansiella rapporterna.

Aktiekapitalets utveckling från Bolagets bildande

År	Händelse	Förändring av antal aktier (st)	Förändring av aktiekapitalet (kSEK)	Totalt aktiekapital (kSEK)	Totalt antal aktier (st)	Kvotvärde (SEK)	Teckningskurs (SEK)
1999	Bolagets bildande	100 000	100	100	100 000	1,00	1,00
2000	Apportemission	5 000 000	5 000	5 100	5 100 000	1,00	8,00
2000	Nyemission	610 000	610	5 710	5 710 000	1,00	8,00
2000	Apportemission	110 000	110	5 820	5 820 000	1,00	8,00
2004	Nedsättning		-4 656	1 164	5 820 000	0,20	
2008	Kvittningsemission	450 816	90	1 254	6 270 816	0,20	1,00
2009	Företrädesemission	7 170 734	1 434	2 688	13 441 550	0,20	0,25
2009	Nyemission	3 265 000	653	3 341	16 706 550	0,20	2,00
2010	Apportemission	15 659 770	3 132	6 473	32 366 320	0,20	1,74
2010	Företrädesemission	11 121 198	2 225	8 698	43 487 518	0,20	0,90
2010	Utjämningsemission	2	0	8 698	43 487 520	0,20	2,00
2010	Sammanläggning	-39 138 768	0	8 698	4 348 752	2,00	
2010	Nyemission	3 261 564	6 523	15 221	7 610 316	2,00	7,50
2011	Nyemission	158 001	316	15 537	7 768 317	2,00	7,50
2011	Optionsinlösen	10 419	21	15 558	7 778 736	2,00	14,54
2011	Optionsinlösen	250	0	15 558	7 778 986	2,00	12,50
2011	Nyemission	3 000 000	6 000	21 558	10 778 986	2,00	3,50
2013	Nedsättning		-10 779	10 780	10 778 986	1,00	
2013	Företrädesemission	5 389 493	5 389	16 169	16 168 479	1,00	1,00
2013	Fondemission		5 389	21 558	16 168 479	1,33	
2014	Nedsättning		-14 282	7 276	16 168 479	0,45	
2014	Företrädesemission	5 389 493	2 425	9 702	21 557 972	0,45	0,45
2014	Fondemission		14 282	23 984	21 557 972	1,11	
2017	Nedsättning		-11 049	12 935	21 557 972	0,60	
2017	Apportemission	21 557 970	12 935	25 870	43 115 942	0,60	0,91
2018	Nyemission	20 055 000	12 033	37 903	63 170 942	0,60	0,65
2018	Kvittningsemission	3 076 923	1 846	39 749	66 247 865	0,60	0,60

Fritt eget kapital

Överkursfond - En överkursfond uppstår när aktier emitteras till överkurs, dvs för aktierna ska betalas mer än aktiernas kvotvärde, ska ett belopp motsvarande det erhållna beloppet utöver kvotvärdet på aktierna, föras till överkursfonden.

Balanserade vinstmedel - Utgörs av tidigare års balanserade resultat efter att en eventuell vinstutdelning lämnats. Utgör tillsammans med årets resultat och överkursfonden summa fritt eget kapital.

Not 13 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

kSEK	Koncernen	Koncernen	Moderbolag	Moderbolag
	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Styrelsearvode inkl sociala kostnader	350	240	350	240
Revisionsarvode	215	80	215	80
Konsultarvoden och övriga tjänster	99	22	-	12
Övriga upplupna kostnader	8	-	8	-
Upplupna räntekostnader	-	287	-	287
Summa	672	629	573	619

Not 14 Likvida medel

kSEK	Koncernen	Koncernen	Moderbolag	Moderbolag
	2018-12-31	2017-12-31	2018-12-31	2017-12-31
Kassamedel	6 714	634	6 237	225
Kortfristig placering	-	-	-	-
Summa	6 714	634	6 237	225

Not 15 Transaktioner med närstående

Följande transaktioner har skett med närstående under räkenskapsåret 2018:

Bolagets tidigare VD, Tord Cederlund, delägare i Novatelligence AB, vilket bolag har erhållit konsultarvode om 280 kSEK. Bolagets nya VD, Krister Söderholm, har via ägt bolag erhållit konsultarvode om 198 kSEK. Ordförande, Peter Walker, har vi ägt bolag erhållit konsultarvode om 332 kSEK. Överenskommelse med närstående om tjänster i de fall de skulle förekomma sker på marknadsmässiga villkor.


Not 16 Händelser efter balansdagen

Kort viktiga händelser efter balansdagen, för detaljer se ovan.

- 14 januari informerade Arctic Minerals att kopparmineraliseringar av så kallade Zambia-typ har påträffats i Peräpohja skifferbälte i finska Lappland.**
I det geologiska fältarbetet under sommaren och hösten 2018 påträffades koppar på flera platser, tillsammans med förhöjda halter av silver och guld.
- Bolaget Arctic Gold AB, som innehar mineralrättigheterna i Norge, deltog i ett viktigt seminarium i Oslo 13 februari 2019. Inför mötet skickade bolaget ett brev till norska näringsministern, där påpekades den juridiskt-politiskt besvärliga situation bolaget befinner sig i.**
På seminariet informerades ministern om läget i Bidjovagge – att kommunen tidigare vägrat behandla bolagets ansökan om av planprogram med konsekvensutredning – utan relevant motivering. Näringsministern och norska regeringen är nu uppdaterad.
- Bolaget Norrbotten Exploration AB lämnade 1 mars 2019 en ansökan om malmletnings-tillstånd i Vihanti-området till Tukes, myndigheten för tillståndsärenden enligt gruvlagen.**
- Arctic Minerals informerade 26 mars att bolaget har identifierat ett tredje borrobjekt och att bolaget har ingått ett avtal angående markmätningar samt har ansökt om ett andra malmletningstillstånd i Vihanti-området i Finland.**

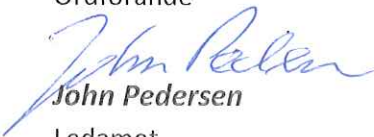
Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att årsredovisningen ger en rättvisande översikt av koncernens verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som koncernen står inför.

Stockholm den 25 april 2019



Peter Walker

Ordförande



John Pedersen

Ledamot



Hanne Markussen Eek

Vice ordförande



Krister Söderholm

Ledamot och VD



Claes Levin

Ledamot

Vår revisionsberättelse har lämnats den 26/4 2019

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB



Sten Håkansson

Auktoriserad revisor

Styrelse



Peter Walker (f 1952), Ordförande

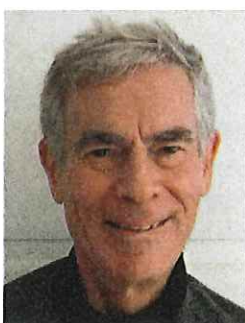
Peter Walker är brittisk geolog och gruventreprenör. Han var grundare, ordförande och VD i Scandinavian Minerals Ltd ett bolag på Toronto börsen från dess start 1996 till dess det såldes 2008 till First Quantum Minerals Ltd för 281 miljoner USD. Han har mer än 35 års erfarenhet inom den internationella gruvindustrin. Han har en B.Sc i Mining and Exploration Geology från Royal School of Mines, Imperial College, London. År 2011 fick Peter Walker Fennoscandian Mining Award för sin medverkan i att storslaget utveckla Kevitsa koppar-nickel gruvan i finska Lapland. Peter Walker äger 4 107 700 aktier i Arctic Minerals.



Hanne Markussen Eek (f 1966) Vice ordförande

Styrelseledamot i bolaget sedan maj 2015. Hanne Markussen Eek, var fram till den 10 april 2015 ordförande i den norska branchorganisationen för gruvor och mineralbolag, Norsk Bergindustri. Hanne Markussen Eek har under fyra år varit den norska organisationens ordförande och talesperson och känner mycket väl hela branschen såväl som politiker, regeringsledamöter och tjänstemän i departement och direktorat.

Hanne är delägare i familjeföretaget Franzefoss Minerals AB och sitter i styrelserna för den betydelsefulla kalkkoncernens dotterbolag. Hanne Markussen Eek äger inga aktier i Arctic Minerals.



Claes Levin (f 1941), Styrelseledamot

Styrelseordförande i bolaget från maj 2014 till november 2017. Claes Levin är Jur.kand. och har ekonomexamen vid Lunds Universitet. Claes har haft följande befattningar: 1968 - 1980 olika chefsbefattningar inom SEB, 1980 - 83 VD för Diligentia, 1983 - 85 VD för Reinholdkoncernen, 1986 - 98 VD för Platzer Bygg, 1999 - 2014 ordförande och ledamot i diverse noterade och onoterade bolag inom olika branscher, bl.a. ordförande i Wiking Mineral 2005 – 2012. Claes Levin äger 100 000 aktier i Arctic Minerals.



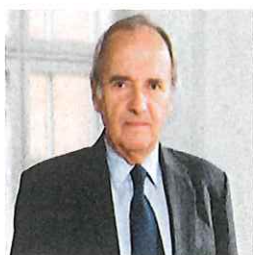
John Pedersen (f 1948), Styrelseledamot & CTO

John Pedersen är dansk geolog och var teknisk direktör vid Scandinavian Mineral Ltd under utvecklingen av Kevitsa projektet. John Pedersen har en mastersexamen i geologi från Köpenhamns universitet. Han har mer än 40 års erfarenhet av prospektering i den nordiska regionen och har upptäckt av olika fyndigheter bl.a. Nalunaq guldgruva på Grönland, liksom ett antal andra fyndigheter där. John Pedersen äger 1 343 680 aktier i Arctic Minerals.



Krister Söderholm (f 1950), VD och Styrelseledamot

Styrelseledamot i bolaget sedan maj 2012 och ordförande under perioden 2013-2014. Tillförordnad VD sedan november 2018. Krister Söderholm har geologexamen vid Åbo Akademi i Finland. Han har bl. a arbetat 23 år (1979-2002) för Outokumpu i olika uppgifter, ungefär hälften av dessa inom Finland och hälften i flera andra länder. Krister har även arbetat som chefsgeolog och gruvchef hos A/S Bidjovagge Gruber i Norge 1985-1988 och projektledare/chefsgeolog/ prospekteringschef hos Viscaria AB i Sverige 1989-1996. På uppdrag av handels- och industridepartementet i Finland var han bergmästare i Finland under perioden 2003-2006. Från 2006 till 2010 var han anställd av Kevitsa Mining Oy/First Quantum Minerals Ltd där han var VD och senare Country Manager. 2010 startade Krister ett eget konsultbolag KS Consulting Oy. Han invaldes i styrelsen för Nordic Mines samma år. Därefter blev han utsedd till platschef för Laiva guldgruva i Brahestad, Finland där han verkade till juni 2012, då han blev vice vd för Nordic Mines Oy och från maj 2013 åter ledamot av styrelsen. Krister Söderholm äger 47 000 aktier i Arctic Minerals.



Torsten Börjemalm (f. 1939), Styrelsesuppleant

Styrelsesuppleant i bolaget sedan 2013, tidigare styrelseordförande i BOLAGET från augusti 2007 fram till april 2013, ordinarie styrelseledamot och verkställande direktör under perioden 1999-2007. Torsten Börjemalm är bergsingenjör med examen från KTH 1966. Torsten Börjemalm har varit verksam i flera gruvbolag såsom LKAB, Terra Mining, Lappland Goldminers AB samt Tricorona mineral AB. Torsten Börjemalm är styrelseledamot i Lovisagruvan AB, Swedish Energy Alliance AB och TB Management AB. Torsten Börjemalm äger direkt och via bolag 310 000 aktier i Arctic Minerals.

Ordlista

Anrikningsverk	Anläggning för förädling.
Au	Den kemiska benämningen på guld, av latinets Aurum.
Bearbetningskoncession	Rätt att utvinna en gruvfyndighet i Sverige.
Bergkax	Prover med bitar av berg tagna i berggrunden.
Bergsstaten	Svenska statens myndighet för frågor kring prospektering och gruvverksamhet.
Cu	Den kemiska benämningen på koppar, av latinets cuprum.
Cut-off	Lägsta halt där fyndigheten anses brytvärd.
Dagbrott	En brytningsplats där yt nära fyndigheter finns och där brytning sker från markytan.
Driftskoncession	Rätt att utvinna en gruvfyndighet i Norge.
Feasibility study	Genomförbarhets- och lönsamhetsstudie som ligger till grund för gruvinvestering.
Förbehåll/reservation	Förbehåll/reservationer för prospektering är en specifik finsk term. Den innebär att innehavaren har rätt att "förundersöka" reserverade områden under en period av två år och under den tiden med förtur kunna ansöka om malmletningstillstånd. Ett förbehåll medger datautvärdering och begränsat fältarbete enligt allemansrätten, medan ett malmletningstillstånd tillåter ett mer ingående fältarbete t.ex. markgeofysik och kärnbörning. Enligt finska gruvlagen kan ett prospekteringsbolag utföra dylika fältarbeten också utan malmletningstillstånd, med markägarens tillstånd. På engelska används "reservation". Tidigare har bolaget också använt termen reservering eller reservation men finska näringsministeriet rekommenderar termen förbehåll.
Direktoratet for Mineralforvaltning	DMF, används också DIRMIN, Norges motsvarighet till svenska Bergsstaten och där beslut fattas enligt Mineralloven.
Flotation	Del i anrikningsprocessen där kemikalier används för att väsentligt öka halten av värdefulla mineraler.
Gravimetrisk anrikning	Separation baserad på att olika mineral är olika tunga.
Gråberg	Bergart som ej innehåller malmmineral.
Hektar	10 000 m ² .
JORC-koden	Erkänd standard satt av Australasian Joint Ore Reserves Committee (JORC) för beräkning av mineraltillgångar och mineralreserver.
Kärnbörning	Börning där en cylindrisk borrhäla tas ur berggrunden.
Malm	Ekonomiskt begrepp, mineralfyndighet som kan brytas med ekonomisk vinst.
Malmletningstillstånd	Malmletningstillstånd i Finland motsvaras i Sverige av undersökningstillstånd. I Norge är motsvarigheten undersökelsesrett. På engelska exploration permit.
Miljöprövning	Tillstånd för föroreningsgrad ges av Miljödomstolen i Sverige och Klima- og Miljødepartementet i Norge.

Mineralreserv	Del av en mineraltillgång som kan brytas och förädlas med beaktande av företagets lönsamhetskrav.
Mineralisering	Naturlig anhopning av malmmineral i berggrunden.
Mineraltillgång	En förekomst av mineral i eller på jordskorpan i sådan mängd, beskaffenhet och kvalitet att ekonomisk utvinning kan vara möjlig.
MKB	Miljökonsekvensbeskrivning, utredning som åskådliggör vilka följder en verksamhet får för miljön.
NGU	Norges Geologiske Undersøkelser, norska motsvarigheten till svenska SGU.
NI 43-101	National Instrument 43-101, kanadensisk standard för uppskattning av mineraltillgångar och mineralreserver.
Planprogram	Utredningsprogram som görs före Reguleringsplan enligt Plan- och Byggningsloven i Norge.
Pre-feasibility study	Förstudie som är mindre omfattande än en slutlig feasibility study.
Prospektering	Sökande efter ekonomiskt brytvärda malmer och mineral.
Qualified person	Person godkänd av SveMin eller motsvarande organisationer för rapportering av mineralfyndigheter.
Reguleringsplan	Plan för hur markanvändning får ske samt vilka konsekvenser som uppstår enligt Plan- och Byggningsloven i Norge.
Scoping Study	En tidig förstudie kring hur en fyndighet kan utvecklas och tas i produktion.
SGU	Sveriges Geologiska Undersökning, myndighet för geovetenskapliga studier.
Smältverk	Anläggning för industriell förädling av metaller från malmkoncentrat.
SveMin	Branschföreningen för gruvor, mineral- och metall-producenter i Sverige.
Tr. oz	Troy ounce = 31,104 gram. Viktenhet för guld.
Underjordsgruva	Malmen bryts i en gruva under jord och fraktas upp via schakt eller ramp.
Undersökningstillstånd	Laglig rätt att undersöka ett avgränsat område enligt Minerallagen i Sverige.
Undersøkelserett	Laglig rätt att undersöka ett avgränsat område enligt Mineralloven i Norge.
Utbyte	Den procentuella andel av mängden av en viss metall i en malm som utvunnits i anrikningsprocessen.
Utvinningsrett	Motsvarar i Norge en svensk bearbetningskoncession. Ger inte ensamt rätt att starta gruvbrytning, behövs fler andra typer av tillstånd.

Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Arctic Minerals AB, org.nr 556569-3602

Rapport om årsredovisningen och koncernredovisningen

Uttalanden

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Arctic Minerals AB för år 2018.

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen och koncernredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets och koncernens finansiella ställning per den 31 december 2018 och av dessas finansiella resultat och kassaflöde för året enligt årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker därför att bolagsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och koncernen.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen och återfinns på sidorna 1-18. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen och koncernredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information.

I samband med vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen och koncernredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter.

Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen och koncernredovisningen upprättas och att de ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

Revisorns ansvar

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen och koncernredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen och koncernredovisningen.

Som del av en revision enligt ISA använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Dessutom:

- identifierar och bedömer vi riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen och koncernredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, utformar och utför granskningsåtgärder bland annat utifrån dessa risker och inhämtar revisionsbevis som är tillräckliga och ändamålsenliga för att utgöra en grund för våra uttalanden. Risken för att inte upptäcka en väsentlig felaktighet till följd av oegentligheter är högre än för en väsentlig felaktighet som beror på misstag, eftersom oegentligheter kan innefatta agerande i maskopi, förfälskning, avsiktliga utelämnanden, felaktig information eller åsidosättande av intern kontroll.
- skaffar vi oss en förståelse av den del av bolagets interna kontroll som har betydelse för vår revision för att utforma granskningsåtgärder som är lämpliga med hänsyn till omständigheterna, men inte för att uttala oss om effektiviteten i den interna kontrollen.
- utvärderar vi lämpligheten i de redovisningsprinciper som används och rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen och tillhörande upplysningar.
- drar vi en slutsats om lämpligheten i att styrelsen och verkställande direktören använder antagandet om fortsatt drift vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen. Vi drar också en slutsats, med grund i de inhämtade revisionsbevisen, om huruvida det finns någon väsentlig osäkerhetsfaktor som avser sådana händelser eller förhållanden som kan leda till betydande tvivel om bolagets förmåga att fortsätta verksamheten. Om vi drar slutsatsen att det finns en väsentlig osäkerhetsfaktor, måste vi i revisionsberättelsen fästa uppmärksamheten på upplysningarna i årsredovisningen och koncernredovisningen om den väsentliga osäkerhetsfaktorn eller, om sådana upplysningar är otillräckliga, modifiera uttalandet om årsredovisningen och koncernredovisningen. Våra slutsatser baseras på de revisionsbevis som inhämtas fram till datumet för revisionsberättelsen. Dock kan framtida händelser eller förhållanden göra att ett bolag inte längre kan fortsätta verksamheten.
- utvärderar vi den övergripande presentationen, strukturen och innehållet i årsredovisningen och koncernredovisningen, däribland upplysningarna, och om årsredovisningen och koncernredovisningen återger de underliggande transaktionerna och händelserna på ett sätt som ger en rättvisande bild.
- inhämtar vi tillräckliga och ändamålsenliga revisionsbevis avseende den finansiella informationen för enheterna eller affärsaktiviteterna inom koncernen för att göra ett uttalande avseende koncernredovisningen. Vi ansvarar för styrning, övervakning och utförande av koncernrevisionen. Vi är ensamt ansvariga för våra uttalanden.

Vi måste informera styrelsen om bland annat revisionens planerade omfattning och inriktning samt tidpunkten för den. Vi måste också informera om betydelsefulla iakttagelser under revisionen, däribland de eventuella betydande brister i den interna kontrollen som vi identifierat.

Rapport om andra krav enligt lagar och andra författningar

Uttalanden

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Arctic Minerals AB för år 2018 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

Vi tillstyrker att bolagsstämman behandlar förlusten enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Grund för uttalanden

Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

Vi anser att de revisionsbevis vi har inhämtat är tillräckliga och ändamålsenliga som grund för våra uttalanden.

Styrelsens och verkställande direktörens ansvar

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets och koncernens verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av moderbolagets och koncernens egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets och koncernens ekonomiska situation, och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

Revisorns ansvar

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget
- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

Som en del av en revision enligt god revisionssed i Sverige använder vi professionellt omdöme och har en professionellt skeptisk inställning under hela revisionen. Granskningen av förvaltningen och förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust grundar sig främst på revisionen av räkenskaperna. Vilka tillkommande granskningsåtgärder som utförs baseras på vår professionella bedömning med utgångspunkt i risk och väsentlighet. Det innebär att vi fokuserar granskningen på sådana åtgärder, områden och förhållanden som är väsentliga för verksamheten och där avsteg och överträdelse skulle ha särskild betydelse för bolagets situation. Vi går igenom och prövar fattade beslut, beslutsunderlag, vidtagna åtgärder och andra förhållanden som är relevanta för vårt uttalande om ansvarsfrihet. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Stockholm den 26 april 2019

Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB



Sten Håkansson
Auktoriserad revisor