



Stockholm den 26 augusti 2022

## Delårsrapport för första halvåret 2022

Styrelsen i Arctic Minerals AB (publ) ("Arctic Minerals", "Bolaget" eller "Moderbolaget" och med dess dotterbolag "Koncernen") (Styrelsen) avger härmed rapport för perioden januari – juni 2022.

### Första halvåret (januari – juni) 2022

- Nya mineraliserade områden med exceptionellt höga halter av guld och koppar har identifierats vid Bolagets helägda Bidjovagge guld-kopparprojektet i Norge (pressmeddelande 17 mars, 2022).
- Arctic Minerals har även identifierat potential för batterimetallen kobolt och semimetallen tellurim vid guld-kopparprojektet Bidjovagge i Norge (pressmeddelande 17 januari, 2022).
- Resultat efter skatt för halvåret uppgick till -7,3 (-6,3) Mkr.
- Resultatet per aktie för halvåret uppgick till -0,05 (-0,05) SEK.
- Kassa och bank uppgick till 14,6 (26,0) Mkr vid periodens slut.

### Väsentliga händelser under första halvåret 2022

- Den 17 januari 2022 meddelade Arctic Minerals, genom ett pressmeddelande, att Bolaget identifierat signifikanta värden i form av batterimetallen kobolt och semimetallen tellurium i det av Bolaget helägda guld-koppar-projektet Bidjovagge i Norge. Se *Bidjovagge guld-kopparprojekt i Norge*.
- Den 17 mars 2022 meddelade Arctic Minerals, genom ett pressmeddelande, att Bolaget identifierat nya mineraliserade områden med exceptionellt höga halter av guld och koppar i det helägda Bidjovagge guld-kopparprojektet i Norge. De senaste resultaten har framkommit i samband med en genomgång av analyser från historiska kärnborrhål. Efter en nyligen genomförd analys av geofysisk data i området gör Bolaget även tolkningen att malmzonerna i Bidjovagge dessutom är öppna och fortsätter i flera riktningar. Se *Bidjovagge guld-kopparprojekt i Norge*.

- Den 16 juni 2022 beslutade Arctic Minerals årsstämma om en kvittningsemission till Bolagets fordringsägare där Arctic Minerals kvittar fordringar om totalt 3,0 Mkr. Se *Årstämman i Arctic Minerals*.
- Den 23 juni 2022 meddelade Arctic Minerals, genom ett pressmeddelande, att Bolaget och Rio Tinto har kommit överens om att utöka storleken på det område som omfattas av joint venture-samarbetet för kopparprojektet Peräpohja i norra Finland. Avtalet ökar storleken på det tillståndsområde som täcks av joint-venture samarbetet med 57,000 hektar till nu totalt 112 000 hektar. Se *Peräpohja joint venture-kopparprojekt*.
- Den 29 juni uppdaterad Arctic Minerals, genom ett pressmeddelande, om säsongens fältarbete i Finland och Norge som pågått sedan maj 2022. Se avsnitten om Arctic Minerals olika projekt i Finland och Norge.

#### **Väsentliga händelser efter periodens utgång**

- Den 15 augusti 2022 meddeland Arctic Minerals, genom ett pressmeddlande, att Bolaget ingått en icke-bindande avsiktsförklaring om att förvärva 100 % av guldprojektet Katterat i Norge. Se *Katterat guldprojekt i Norge*.

## VD har ordet

Under inledningen av 2022 har vi fortsatt utvecklingen av våra mineralprojekt med ett återtaget fokus på Norge samt även våra projekt i Finland.

### Finland

Vårt guldprojektet *Nutukka* är lokaliserat nära östligaste delen av mellersta Lapplands Grönstensbälte i norra Finland. Inom detta bälte finns också den största guldgruvan i Europa, Kittilä guldgruva, som drivs av kanadensiska Agnico Eagle. Gruvan producerade under 2021 totalt 239 240 uns (7 440 kg) guld. Inom malmbältet har under senaste åren även rapporterats flera nya guldfynd. Guld har påvisats i områden med betydande areal i Nutukka, där synligt guld ofta har observerats vid guldvaskning. Prospekteringsprogrammet för fältsäsongen 2022 består av undersökningsdikning i syfte att provta den underliggande bergytan. Provtagningsprogrammet genomfördes under juli och kommer nu att analyseras.

Arctic Minerals malmlätningstillstånd för *Kiiminki* batterimetallsprojekt har överklagats och ärendet hanteras nu av Förvaltningsdomstolen i Finland. Vi gör bedömningen att överklagan kommer att avslås men ett beslut kan dröja till 2023. När malmlätningstillståndet vunnit laga kraft planerar vi att genomföra ett program för provtagning av bottenmoränen närmast bergytan med hjälp av en lätt borrhög.

Kopparprojektet *Peräpohja* i södra finska Lappland är en joint-venture med Rio Tinto. Arctic Minerals har prospekterat efter kopparmalm i Peräpohja-området sedan 2017 och har därvid identifierat omfattande kopparmineraliseringar i både berghällar och i malmblock. Tillståndsområdena som omfattas av joint venture-avtalet har nyligen mer än fördubblats och är nu cirka 1 120 km<sup>2</sup>. Prospektering som genomförts hittills omfattar kärnbörning, geofysiska mätningar, prospektering efter malmblock och mineraliserade berghällar samt även geologisk kartering. Vi utvärderar och analyserar nu tillsammans med Rio Tinto den prospektering som hittills genomförts.

Vi anser att det i områdena *Lohi* och *Inari* i finska Lappland finns potential för att identifiera koppar- och nickelmineraliseringar. I delar av förbehållsområdet i

Inari har det tidigare identifierats malmblock med anomala halter av koppar och nickel. I båda områdena genomförs nu ytterligare prospektering under fältsäsongen 2022.

### **Bidjovagge guld-koppar-projektet i Norge**

Efter uppdateringen av mineratillången i december 2021 för guld-kopparprojektet Bidjovagge i norra Norge har vi under 2022 fortsatt att fokusera på projektet. Vi gör bedömningen att det finns en betydande potential att utvidga mineratillgången genom fortsatt prospektering. Under 2022 har tre nya områden identifierats med exceptionellt höga halter av guld och koppar. I ett borrhål som analyserats påträffades en malmskärning om 18,0 m med halterna 33,8 gram guld per ton och 2,21 % koppar. Där ingick även ett avsnitt om 14,0 m med 43,4 gram per ton guld och 0,76 % koppar. Vi har även identifierat potential för batterimetallen kobolt och semimetallen tellurim.

En ny genomgång av geofysiskt material indikerar även att malmzonen i Bidjovagge är öppen och fortsätter i flera riktningar. Under sommaren 2022 har vi genomfört en markgeofysisk undersökning för att följa upp de senaste resultaten.

Vi har även inlett en process för att söka en partner för att vidare utveckla Bidjovaggeprojektet.

### **Katterat guldprojekt i Norge**

I augusti i år har vi ingått i en icke bindande avsiktsförklaring om att förvärva 100 % av guldprojektet Katterat i Norge. Guld har lokaliserats i fast berg på flera ställen i Katterat-området. Bergprov har vid analys innehållit mellan 0,9 och 18 gram guld per ton. Synligt guld har också observerats vid vaskning av jordprover. Vi anser att geologin och mineraliseringarna i Katterat-området kan jämföras med "Guldlinjen" i norra Sverige, där det påträffats flera betydande guldförekomster såsom Barsele (innehållande 21 miljoner uns guld) och Fäboliden (1 miljon uns), liksom idag producerande Björkdal guldgruva och nedlagda Svartliden guldgruva.

Guldförekomsten i Katterat har påvisats och utvecklats av Ragnar Hagen och David Ettner. Båda har en gedigen erfarenhet av mineralprospektering och gruvdrift både i Norge och internationellt. Vid ett slutligt förvärv av Katterprojektet kommer Ragnar och David fortsätta att utveckla Katterat guldprojekt tillsammans med oss, som affärspartners och som aktieägare i Arctic Minerals.

**Attraktiv position**

Arctic Minerals befinner sig nu i en attraktiv position med en väldiversifierad och intressant prospekteringsportfölj. Vi innehar projekt både i Norge och Finland, brown-field och green-field projekt, helägda mineralprojekt och samarbetsprojekt.

Med Bolagets nuvarande prospekteringsportfölj och fastslagna strategi har vi för avsikt att ge god avkastning på investerat kapital för alla våra aktieägare under de kommande åren.

Stockholm, 26 augusti 2022

Jonatan Forsberg  
VD Arctic Minerals AB (publ)

## En nordisk gruvjunior

Arctic Minerals är en nordisk gruvjunior med en prospekteringsportfölj i Finland och Norge med prospektering efter koppar, guld, batterimetaller och nickel.

Vid utgången av juni 2022 hade Arctic Minerals 4 registrerade prospekteringsförbehåll i Finland motsvarande totalt 2 840 km<sup>2</sup> (284 000 hektar) samt 20 registrerade ansökningar för malmletningstillstånd (egna och i joint venture) motsvarande totalt 594 km<sup>2</sup> (59 400 hektar). Arctic Minerals innehar även 2 helägda beviljade malmletningstillstånd motsvarande totalt 68 km<sup>2</sup> (6 800 hektar).

I Norge innehar Arctic Minerals 9 bearbetningskoncessioner motsvarande totalt 7,17 km<sup>2</sup> (717 hektar) samt 7 malmletningstillstånd motsvarande totalt 13 km<sup>2</sup> (1 300 hektar). Därutöver har Bolaget i augusti 2022 ingått en avsiktsförklaring om att förvärva ytterligare 12 registrerade malmletningstillstånd i Norge motsvarande totalt 116 km<sup>2</sup> (11 600 hektar).

### Nutukka guldprojekt

Arctic Minerals äger till 100% mineralrättigheterna i guldprojektet Nutukka där ett förbehåll för prospektering omfattar 366 km<sup>2</sup>. Centrum av Nutukka-projektet ligger ungefär 20 km sydväst om det historiska guldvaskningslägret Tankavaara. Området ligger nära östligaste delen av mellersta Lapplands Grönstensbälte. Inom detta bälte finns också den största guldgruvan i Europa, Kittilä guldgruva, som drivs av kanadensiska Agnico Eagle. Gruvan producerade under 2021 totalt 239 240 uns (7 440 kg) guld. Inom detta malmbälte har under de senaste åren även rapporterats flera nya guldfynd. Bolaget anser att geologin i Nutukka visar stora likheter med guldfälten i västra Australien och Abitibi malmbältet i östra Kanada. Bägge regioner är globalt betydande för guldproduktionen.

Prospekteringsarbetet hittills har bestått av omfattande provtagning av ytmoränen. Guld har därigenom påvisats i områden med betydande areal, där synligt guld ofta har observerats vid guldvaskning. Prospekteringsprogrammet för fältsäsongen 2022 består av undersökningsdikning i syfte att provta den underliggande bergytan. Provtagningsprogrammet genomfördes i juli 2022 och proven kommer nu att analyseras.

### **Peräpohja joint venture-kopparprojekt**

Kopparprojektet Peräpohja i södra finska Lappland är en joint-venture med Rio Tinto. Arctic Minerals har prospekterat efter kopparmalm i Peräpohja-området sedan 2017 och har därvid identifierat omfattande kopparmineraliseringar i både berghällar och i malmblock. Prospektering som genomförts hittills omfattar kärnbörning, geofysiska mätningar, prospektering efter malmblock och mineraliserade berghällar samt även geologisk kartering. Se även pressmeddelandet från den 29 november 2021.

Tillståndsområdena som omfattas av joint venture-avtalet har nyligen mer än fördubblats och är nu cirka 1 120 km<sup>2</sup>. Tillståndsområden som omfattas av avtalet innefattar malmletningstillstånd och ansökningar som innehas av Arctic Minerals och Rio Tinto (se pressmeddelande 23 juni 2022).

Geologin i Peräpohja skifferbälte i södra finska Lappland visar många likheter med det centralafrikanska kopparbältet (Central African Copper Belt, "CACB") i mellersta Afrika, ett område som är en av världens viktigaste källor för produktion av koppar och kobolt. Arctic Minerals och Rio Tintos viktigaste mål vid prospekteringen i Peräpohja är malmtypen "SCC" (Sediment-hosted Stratiform Copper), en malmtyp som är karaktäristisk för malmbältet CACB.

### **Koppar-nickelprojektet Lohi och Inari i finska Lappland**

Arctic Minerals innehar till 100% reservationer för malmletning i områdena Lohi och Inari. Bolaget bedömer att det i båda områdena finns potential för att identifiera koppar- och nickelmineraliseringar. I delar av förbehållsområdet i Inari har det tidigare identifierats malmblock med anomala halter av koppar och nickel. Ytterligare fältarbeten har planerats att genomföras i såväl Lohi som Inari under 2022.

### **Batterimetallprojektet Kiiminki i mellersta Finland**

I Kiiminki-området äger Arctic Minerals till 100% ett malmletningstillstånd där flera bly-zink-silver-anomalier har identifierats. Arctic Minerals malmletningstillstånd har överklagats och ärendet hanteras nu av Förvaltningsdomstolen. Bolaget gör bedömningen att överklagan kommer att avslås men ett beslut kan dröja till 2023. När malmletningstillståndet vunnit laga

kraft planerar Bolaget att genomföra ett program för provtagning av bottenmoränen närmast bergytan med hjälp av en lätt borrhög.

### **Bidjovagge guld-koppar-projektet i Norge**

Arctic Minerals äger till 100% bearbetningskoncession och malmletningstillstånd vid den tidigare guld-koppargruvan Bidjovagge i norra Norge. Vid den senaste beräkningen av mineraltillgångarna uppgick tonnaget till 3,3 miljoner ton med en genomsnittshalt om 1,27 gram guld per ton guld och 0,97 % koppar. Det totala metallinnehållet i indikerade tillgången är 4 180 kg (134,000 oz) guld och 32 200 ton koppar, se även pressmeddelandet från den 15 december 2021. Bolaget har även identifierat betydande potential för kobolt och tellurium, se även pressmeddelande från den 17 januari 2022.

Bolaget bedömer att det finns en betydande potential att utvidga mineraltillgången genom fortsatt prospektering. Vid en genomgång av historiska borrhål och kärnor identifierades tre områden med exceptionellt höga halter av guld och koppar. I ett borrhål som analyserats påträffades en malmskärning om 18,0 m med halterna 33,8 gram guld per ton och 2,21 % koppar. Där ingick även ett avsnitt om 14,0 m med 43,4 gram per ton guld och 0,76 % koppar. För mer information, se pressmeddelande från den 17 mars 2022.

En ny genomgång av geofysiskt material indikerar att malmzonen i Bidjovagge är öppen och fortsätter i flera riktningar. Under sommaren 2022 har Arctic Minerals genomfört en markgeofysisk undersökning för att följa upp de senaste resultaten.

Arctic Minerals har även inlett en process för att söka en partner för att vidareutveckla Bidjovaggeprojektet.

### **Katterat guldprojekt i Norge**

Arctic Minerals har i augusti 2022 ingått en icke bindande avsiktsförklaring om att förvärva 100 % av guldprojektet Katterat i Norge. Katteratprojektet omfattar 12 undersökningstillstånd om totalt 116 km<sup>2</sup> i Narviks kommun i Norge.

Guld har lokaliserats i fast berg på flera ställen i Katterat-området. Bergprov har vid analyser innehållit mellan 0,9 och 18 gram guld per ton. Synligt guld har också observerats vid vaskning av jordprover. Guldmineraliseringar finns i samband med en geologisk struktur, en s.k. skärzon, ett gynnsamt läge för en guldmineralisering. Skärzonen har kunnat följas på en sträcka av flera kilometer genom en kombination av geologisk fältkartering och tolkning av geofysik. Bolagets ledning anser att geologin och mineraliseringarna i Katterat-området



kan jämföras med "Guldlinjen" i norra Sverige, där det påträffats flera betydande guldförekomster. Exempel på sådana är Barsele (innehållande 21 miljoner uns guld) och Fäboliden (1 miljon uns), liksom idag producerande Björkdal guldgruva och nedlagda Svartliden guldgruva.

Fältarbete har planerats för tredje kvartalet innevarande år och där ingår fortsatt geologisk kartering och provtagning, liksom geofysiska mätningar.

Guldförekomsten i Katterat har påvisats och utvecklats av Ragnar Hagen och David Ettner. Båda har en gedigen erfarenhet av mineralprospektering och gruvdrift både i Norge och internationellt. Ragnar och David kommer nu att ingå i Arctic Minerals prospekteringsteam, där målet är att vidare utveckla Katterat-guldprojektet.

För det fall Arctic Minerals ingår ett bindande aktieöverlåtelseavtal avseende Katterprojektet förväntas transaktionen slutföras under tredje kvartalet 2022 då den är villkorad av godkännande av överlåtelse av tillstånd av DMF (den myndighet som ansvarar för mineralrättigheter i Norge).

#### **Nettoomsättning och resultat**

Under perioden januari – juni 2022 uppgick Koncernens operativa kostnader till 7,2 (6,4) Mkr. Kostnaderna härrör främst till Arctic Minerals pågående prospekteringsarbete i Finland. Resultatet efter skatt uppgick till -7,3 (-6,3) Mkr.

#### **Finansiell ställning och kassaflöde**

Koncernens egna kapital uppgick per den 30 juni 2022 till 58,8 (75,6) Mkr. Likvida medel uppgick vid samma tillfälle till 14,6 (26,0) Mkr. Förändringen av likvida medel under perioden utgörs av kassaflöde från den löpande verksamheten, efter förändring i rörelsekapital, om -3,5 (-4,2) Mkr. Kassaflöde från finansieringsverksamheten under perioden uppgick till 0,0 (28,1) Mkr.

#### **Investeringar**

Koncernens investeringar för perioden uppgick till 0,0 (0,1) Mkr.

#### **Finansiering**

Arctic Minerals är en gruvjunior i princip utan egna intäkter. Bolaget är därför beroende av finansiering från kapitalmarknaden. Arctic Minerals har historiskt finansierats främst med eget kapital och Bolaget har för avsikt att göra det även framgent. Det är Bolagets bedömning att nuvarande kassa är tillräcklig för att täcka Bolagets fasta kostnader för minst tolv månader framöver.

## **Moderbolaget**

Moderbolaget förser hela Koncernen med ledningsfunktioner. För halvåret redovisas omsättning avseende fakturerade kostnader på främst dotterbolag om 0,4 (5,3) Mkr. Moderbolagets kostnader uppgick till 5,0 (5,0) Mkr och resultatet efter skatt uppgick till -4,6 (0,3) Mkr.

## **Antal utstående aktier**

Antalet utestående aktier i Bolaget vid periodens slut var 143 911 852 (143 911 852).

## **Bolagets aktie**

Bolagets aktier är listade på Nasdaq First North Growth Market, Stockholm, under handelsbeteckningen "ARCT".

## **Årsstämma i Arctic Minerals**

Arctic Minerals årsstämma avhölls den 15 juni 2022. Till styrelsen omvaldes Peter Walker, Krister Söderholm och Claes Levin samt så nyvaldes Jonatan Forsberg. Till styrelsens ordförande valdes Peter Walker samt på efterföljande styrelsemöte utnämndes Krister Söderholm till vice ordförande.

Årsstämman beslutade även om en kvittningsemission till fordringsägare i Bolaget, genom vilken Arctic Minerals kvittar fordringar om totalt 3 004 095 sek mot totalt 5 006 825 nyemitterade aktier.

För ytterligare information om årsstämmans beslut hänvisas till stämmokommunikén daterat den 15 juni 2022.

## **Transaktioner med närstående**

I kvittningsemissionen som beslutades på årsstämman den 15 juni tecknade Peter Walker 826 866 aktier, Risto Pietilä 479 959 aktier samt Jonatan Forsberg (genom närstående) 3 700 000 aktier.

Teckningspriset i kvittningsemissionen uppgick till 0,6 sek per aktie och motsvarar en premie på omkring 21 procent jämfört med stängningskursen den 14 juni 2022, dagen innan årsstämman tog beslut om kvittningsemissionen.

Under perioden har inga andra väsentliga transaktioner med närstående skett utanför Bolagets löpande verksamhet och på marknadsmässiga villkor.

## **Årsredovisning**

Årsredovisningen för 2021 finns tillgänglig på Bolagets hemsida.

## Redovisningsprinciper

Denna delårsrapport har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen och Bokföringsnämndens allmänna råd BFNR 2012:1 Årsredovisning och koncernredovisning (K3). Tillämpade redovisningsprinciper i delårsrapporten överensstämmer med de redovisningsprinciper som tillämpades vid upprättandet av koncern- och årsredovisningen för 2021.

## Risker

Väsentliga risk- och osäkerhetsfaktorer inkluderar för Arctic Minerals framförallt, men inte uteslutande, resultat av prospektering, fortsatt finansiering för Koncernen, politisk risk i Norge samt i dagsläget även risker relaterade till pandemin Covid-19.

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 olika projekt befinner sig i tidiga skeden.

Arctic Minerals är en gruvjunior utan egna intäkter. Bolaget är därför beroende av finansiering från kapitalmarknaden. Arctic Minerals har historiskt finansierats främst med eget kapital och Bolaget har för avsikt att göra det även framgent. Bolaget behöver kontinuerligt nytt kapital för ytterligare prospektering. Bolagets möjlighet 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 den allmänna situationen på kapitalmarknaden.

Med bakgrund av de lokala politiska beslut som fattades under perioden 2012–2016 finns i Norge en klar politisk risk. Bolaget bedömer dock att utsikterna för Arctic Minerals att på lång sikt erhålla positiva besked när det gäller möjligheterna att erhålla nödvändiga tillstånd är realistiska och anser därmed att tillgångens värde kan motiveras. Koncernen överväger även att på sikt finna en annan ägare till Koncernens norska projekt. Vid en eventuell försäljning av

projektet finns alltid risken att en köpare gör andra bedömningar av projektets värde än vad Arctic Minerals har gjort.

Det pågående kriget i Ukraina och det förändrade säkerhetspolitiska läget har ännu inte påverkat Arctic Minerals, men styrelsen och ledningen följer händelseutvecklingen för att utvärdera och hantera möjliga risker.

För mer information kring risker och osäkerhetsfaktorer, särskilt avseende Bolagets norska projekt, hänvisas till Arctic Minerals årsredovisning för 2020, vilken återfinns på Bolagets hemsida.

#### **Kommande rapporttillfällen**

Från och med räkenskapsåret 2013 rapporterar Bolaget endast halv- och helår. Bokslutskommunikén för 2022 kommer att publiceras fredagen den 24 februari 2023.

-----

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

Denna halvårsrapport har inte varit föremål för granskning av Bolagets revisor.

Stockholm den 26 augusti 2022

Peter Walker  
Styrelseordförande

Claes Levin  
Styrelseledamot

Krister Söderholm  
Vice ordförande

Jonatan Forsberg  
VD, styrelseledamot

För ytterligare information kontakta:

Jonatan Forsberg, VD  
+46 76 105 1310  
[jonatan.forsberg@arcticminerals.se](mailto:jonatan.forsberg@arcticminerals.se)

**Certified Advisor**

UB Securities Oy i Helsingfors, Finland, ([www.unitedbankers.fi](http://www.unitedbankers.fi)) är Bolagets Certified Advisor på Nasdaq First North Growth Market, Stockholm.

*Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 26 augusti 2022, kl. 08.30.*

<b>Koncernresultaträkning</b>	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån
<b>Resultaträkning</b>	2022-01-01	2021-01-01	2021-01-01
(Belopp i tkr)	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
<b>Rörelsens intäkter</b>			
Nettoomsättning	0	119	118
Aktiverat arbete	0	16	24
Övriga rörelseintäkter	0	0	1
<b>Summa intäkter</b>	<b>0</b>	<b>135</b>	<b>143</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Kostnader	-7 198	-6 446	-15 885
Av- och nedskrivningar materiella och immateriella anläggningstillgångar	-60	0	-121
<b>Summa kostnader</b>	<b>-7 258</b>	<b>-6 446</b>	<b>-16 006</b>
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-7 258</b>	<b>-6 311</b>	<b>-15 863</b>
<b>Resultat från finansiella investeringar</b>			
Finansnetto	-2	-2	-3
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-7 260</b>	<b>-6 313</b>	<b>-15 866</b>
Skatt	0	0	0
<b>PERIODENS RESULTAT</b>	<b>-7 260</b>	<b>-6 313</b>	<b>-15 866</b>
Resultat per aktie före och efter utspädning, kr	-0,05	-0,05	-0,11
Genomsnittligt antal aktier, st	143 911 852	139 523 186	141 717 519

<b>Koncernbalansräkningar</b>	Koncern	Koncern	Koncern
(Belopp i tkr)	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
<b>Tillgångar</b>			
Immateriella anläggningstillgångar	52 507	52 347	52 498
Materiella anläggningstillgångar	181	107	241
Kortfristiga fordringar	216	1 465	1 306
Kassa och Bank	14 565	25 989	18 112
<b>Summa tillgångar</b>	<b>67 469</b>	<b>79 908</b>	<b>72 158</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>			
Eget kapital	58 769	75 582	66 030
Leverantörsskulder	6 804	3 204	5 456
Kortfristiga skulder	1 896	1 122	673
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>67 469</b>	<b>79 908</b>	<b>72 158</b>

<b>Förändringar av eget kapital</b>	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån
	2022-01-01	2021-01-01	2021-01-01
	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
<b>(Belopp i tkr)</b>			
Ingående balans	66 030	45 039	45 039
Nyemissioner	0	39 498	39 498
Nyemissionskostnader	0	-2 641	-2 641
Periodens resultat	-7 260	-6 314	-15 866
<b>Utgående balans</b>	<b>58 769</b>	<b>75 582</b>	<b>66 030</b>

<b>Kassaflödesanalys</b>	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån
	2022-01-01	2021-01-01	2021-01-01
	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
<b>(Belopp i tkr)</b>			

Kassaflödet från den löpande verksamheten efter förändringar i

rörelsekapital	-3 538	-4 159	-11 630
Kassaflödet från investeringsverksamheten	-9	-123	-529
Kassaflödet från finansieringsverksamheten	0	28 071	28 071
Periodens kassaflöde	-3 547	23 789	15 912
<b>Likvida medel vid periodens början</b>	<b>18 112</b>	<b>2 200</b>	<b>2 200</b>
<b>Likvida medel vid periodens slut</b>	<b>14 565</b>	<b>25 989</b>	<b>18 112</b>
<b>Förändring i periodens kassaflöde</b>	<b>-3 547</b>	<b>23 789</b>	<b>15 912</b>

### Verksamhetsgrenar

Arctic Minerals AB (publ) är för närvarande verksam inom området prospektering och gruvutveckling i tre länder. Nettoomsättning i koncernen är 0 (119) tkr. I tabellen visas aktiverat arbete i de länder koncernen har sin verksamhet.

<b>Aktiverat arbete, (tkr)</b>	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån
	2022-01-01	2021-01-01	2021-01-01
	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
Norge	0	0	0
Finland	0	16	24
Sverige	0	0	0
<b>Summa</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>24</b>

<b>Resultat, (tkr)</b>	Group	Group	Group
	2022-01-01	2021-01-01	2020-01-01
	2022-06-30	2021-06-30	2020-12-31
	Norge	-319	-402
Finland	-1 983	-6 219	-10 914
Sverige	-4 958	308	-3 347
<b>Summa</b>	<b>-7 260</b>	<b>-6 313</b>	<b>-15 866</b>

<b>SEGMENT INFORMATION</b>	6 mån	6 mån	12 mån
	2022-01-01	2021-01-01	2021-01-01
	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
	<b>Investeringar, prospektering (tkr)</b>		
Norge	1 126	1 126	4 401
Sverige	61	61	1 672
<b>Summa</b>	<b>1 187</b>	<b>1 187</b>	<b>6 073</b>

Nyckeltal	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån
	2022-01-01	2021-01-01	2021-01-01
	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
<b>Marginaler</b>			
Summa rörelsens intäkter, tkr	0	135	143
Rörelsemarginal %	neg	neg	neg
Vinstmarginal %	neg	neg	neg
<b>Räntabilitet</b>			
Avkastning på totalt kapital %	neg	neg	neg
Avkastning på eget kapital %	neg	neg	neg
<b>Kapitalstruktur</b>			
Eget Kapital, tkr	58 769	75 582	66 030
Balansomslutning, tkr	67 469	79 908	72 158
Soliditet, %	87,1%	94,6%	91,5%
<b>Investeringar</b>			
Nettoinvesteringar, tkr	9	123	529
<b>Data per aktie</b>			
Aktier vid periodens slut	143 911 852	143 911 852	143 911 852
Genomsnittligt antal aktier, st	143 911 852	139 523 186	141 717 519
Resultat per aktie före och efter utspädning, kr	-0,05	-0,05	-0,11
Eget kapital per aktie, kr	0,41	0,41	0,46
Aktiernas kvotvärde/ nominellt värde, kr	0,60	0,60	0,60
<b>Resultaträkning - moderbolag (tkr)</b>			
	6 mån	6 mån	12 mån
	2022-01-01	2021-01-01	2021-01-01
(Belopp i tkr)	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
<b>Rörelsens intäkter</b>			
Nettoomsättning	399	5 341	6 511
<b>Summa intäkter</b>	<b>399</b>	<b>5 341</b>	<b>6 511</b>
<b>Rörelsens kostnader</b>			
Kostnader	-4 559	-5 031	-9 855
Av- och nedskrivningar materiella och immateriella anläggningstillgångar	0	0	0
<b>Summa kostnader</b>	<b>-4 559</b>	<b>-5 031</b>	<b>-9 855</b>
<b>Rörelseresultat</b>	<b>-4 160</b>	<b>310</b>	<b>-3 344</b>
<b>Resultat från finansiella investeringar</b>			
Finansnetto	0	-2	-3
<b>Resultat efter finansiella poster</b>	<b>-4 160</b>	<b>308</b>	<b>-3 347</b>
Skatt	0	0	0
<b>PERIODENS RESULTAT</b>	<b>-4 160</b>	<b>308</b>	<b>-3 347</b>



**Balansräkningar - moderbolag (tkr)**

<b>(Belopp i tkr)</b>	2022-06-30	2021-06-30	2021-12-31
<b>Tillgångar</b>			
Immateriella anläggningstillgångar	0	0	0
Aktier i dotterbolag	77 391	66 391	77 391
Fordringar koncernbolag	7 967	11 482	6 202
Kortfristiga fordringar	134	124	510
Kassa och bank	13 064	25 012	16 639
<b>Summa tillgångar</b>	<b>98 556</b>	<b>103 009</b>	<b>100 742</b>
<b>Eget kapital och skulder</b>			
Eget kapital	90 165	98 778	95 123
Leverantörsskulder	6 622	3 109	5 233
Kortfristiga skulder	1 769	1 122	386
<b>Summa eget kapital och skulder</b>	<b>98 556</b>	<b>103 009</b>	<b>100 742</b>