



Stockholm den 25 februari 2022

Bokslutskommuniké för helåret 2021

Styrelsen i Arctic Minerals AB (publ) ("Arctic Minerals", "Bolaget" eller "Moderbolaget" och med dess dotterbolag "Koncernen") (Styrelsen) avger härmed bokslutskommuniké för helåret januari – december 2021.

Andra halvåret (juli – december) 2021

- Arctic Minerals har uppdaterat minertillgången för Bolagets guld-kopparprojekt Bidjovagge i Norge. Minertillgången i klassen indikerad minertillgång har nu ökat till 3,3 miljoner ton jämfört med tidigare 2,3 miljoner 2012.
- Kärnborrning har genomförts på flera platser vid Arctic Minerals joint-venture kopparprojekt Peräpohja i Finland.
- Aktiverade prospekteringskostnader för halvåret uppgick till 0, (0,1) Mkr.
- Resultat efter skatt för halvåret uppgick till -9,6 (-15,5) Mkr.
- Resultatet per aktie för halvåret uppgick till -0,07 (-0,17) SEK.
- Kassa och bank uppgick till 18,1 (2,2) Mkr vid periodens slut.

Helåret 2021

- Aktiverade prospekteringskostnader för helåret uppgick till 0,0 (4,3) mkr.
- Resultat efter skatt för helåret uppgick till -15,9 (-21,0) mkr.
- Resultatet per aktie för halvåret uppgick till -0,11 (-0,23) SEK.

Väsentliga händelser under andra halvåret 2021

- Den 6 augusti 2021 ansökte Arctic Minerals om förlängning för ett flertal utvinningsrätter vid Bolagets guld-kopparprojekt Bidjovagge i Norge. För mer information, se *Guld-kopparprojektet Bidjovagge i Norge*.
- Den 1 oktober 2021 meddelade Arctic Minerals att Bolaget beviljats förlängning för utvinningsrätterna vid Bolagets guld-kopparprojekt Bidjovagge i Norge. För mer information, se avsnittet *Guld-kopparprojektet Bidjovagge i Norge*.
- Den 29 november 2021 meddelade Arctic Minerals att kärnborrning genomförts vid Bolagets joint-venture kopparprojekt i Finland. För mer

information, se avsnittet *Joint-venture kopparprojektet Peräpohja i Finland*.

- Den 15 december 2021 presenterade Arctic Minerals en uppdaterad mineraltillgång för Bolagets guld-kopparprojekt Bidjovagge i Norge. För mer information, se avsnittet *Guld-kopparprojektet Bidjovagge i Norge*.

Väsentliga händelser efter periodens utgång

- Den 17 januari meddelade Arctic Minerals att Bolaget identifierat kobolt- och telluriumpotential vid Bolagets guld-kopparprojekt Bidjovagge i Norge. För mer information, se avsnittet *Guld-kopparprojektet Bidjovagge i Norge*.

VD har ordet

Arctic Minerals har under 2021 fortsatt att utveckla våra projekt med särskilt fokus på vårt brown-field guld-kopparprojekt *Bidjovagge* i Norge samt våra green-field projekt i Finland, såväl helägda som joint venture-projekt.

Guld-kopparprojektet Bidjovagge i Norge

Vi har under året återupptaget utvecklingen av guld-kopparprojektet Bidjovagge i Norge. Under andra halvåret 2021 ansökte vi om, och beviljades även, förlängning för våra fem äldsta utvinningsrätter *Bidjovagge 1-5*. Under 2021 har vi också ansökt om, samt beviljats, fem nya undersökningstillstånd *Buljovarri 1-5* omfattande den troliga förlängningen av malmzonen mot norr. Vi har även ansökt om, samt beviljats, det nya undersökningstillståndet *Laemssejohka 32*, täckande en parallell malmzon. Vi bedömer att de nya undersökningstillstånden har utmärkt potential för ytterligare fyndigheter.

I december 2021 presenterade vi en uppdaterad mineraltillgång, vilken beräknats av externa konsulter. Mineraltillgången i klassen indikerad mineraltillgång har ökat från 2,3 miljoner ton i beräkningen från 2012 till nu 3,3 miljoner ton. Halterna i den indikerade mineraltillgången uppgick till 1,27 gram guld per ton och 0,97% koppar.

Efter en genomgång av historiska borrhärlor, borrade under perioden 2007-2012, kunde vi i början av 2022 meddelade att vi nu även identifierat kobolt- och telluriumpotential vid Bidjovaggeprojektet.

Sammantaget har vi nu en solid grund för fortsatt utveckling av Bidjovagge gruvprojekt mot framtida gruvdrift.

Peräpohja joint venture-kopparprojekt

Arctic Minerals joint-venture partner vid *Peräpohjaprojektet*, Rio Tinto, har under året genomfört kärnborrning på ett flertal platser i Peräpohjadistriktet. Ytterligare kärnborrning kan komma att genomföras under 2022.

Joint-venture samarbetet mellan Arctic Minerals och Rio Tinto är nu inne på sitt tredje år med möjlighet till förlängning på ytterligare två år.

Helägda projekt i Finland

I *Nutukka* har vi under 2020 och 2021 utfört provtagning på alluvialt guld i morän med målet att identifiera områden med potential för guldmineraliseringar i fast berg. Med erhållet malmletningstillstånd planerar undersökningssökning under

2022 med möjlighet att därefter följa upp med djupmoränprovtagning (Base-of-Till).

I augusti 2021 beviljade Tukes, den finska mineralmyndigheten, malmletningstillståndet *Martimo*, i *Kiiminki*-området. Beslutet har överklagats och frågan kommer nu att avgöras av Förvaltningsdomstolen. Malmletningstillståndet ger, efter att det vunnit laga kraft, Arctic Minerals möjligheten att utföra mer detaljerad malmletning, speciellt djupmoränprovtagning.

Arctic Minerals anser att det i *Lohi*-området finns potential att hitta koppar-nickel-PGE (platinagruppens metaller)- mineraliseringar lik Sakatti-malmen i Sodankylä. Vi går nu igenom tillgänglig geologisk, geokemisk och geofysisk data för att kunna planera fältarbetet 2022.

Nordost om Inari kyrkby, i *Nellim*-området, har vid prospektering utförd av GTK (Geologiska forskningscentralen) påvisats ett antal koppar-nickel-rika malmblock med upp till 0,48% koppar och 2,03% nickel, vilka sammanfaller med magnetiska och gravimetriska anomalier. Områdets geologi är lik den på ryska sidan av riksgränsen, där det funnits flera nickel-koppargruvor. Även här går vi nu igenom tillgänglig geodata för att kunna planera fältarbeten 2022 .

Sydost om Inari centrum innehar vi förbehållet *Liljarova 2*. I området har det historiskt förekommit omfattande guldvaskning, men endast smärre mineraliseringar i fast berg har hittills påvisats. Vi har gått igenom tillgänglig geodata och därefter identifierat ett målområde för fältarbete 2022. Målområdet är närliggande till ett GTK område där det påvisats guld i fast berg och där det även återfinns en speciell lineär magnetisk anomali.

Finansiering

Kopparprojektet i Peräpohja är de närmsta åren finansierat genom joint venture-samarbetet med Rio Tinto. Genom en så kallad Earn-in princip förvärvar Rio Tinto först 51 procent av kopparprojektet, genom att investera fyra miljoner dollar i prospektering, och har sedan möjlighet att förvärva upp till 75 procent av projektet genom att investera ytterligare fem miljoner dollar i prospektering.

För vårt guld-kopparprojekt Bidjovagge i Norge har vi under 2021 initierat en process för att söka en partner till projektet i syfte att utveckla projektet ytterligare.

Bolagets nuvarande finansiella medel kommer under 2022 främst fokuseras på våra helägda projekt i Finland.

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 projekt och green-field projekt, helägda mineralprojekt samt ett joint venture-samarbete med den världsledande gruvkoncernen Rio Tinto.

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, 25 februari 2022

Jonatan Forsberg
VD Arctic Minerals AB (publ)

En nordisk gruvjunior

Arctic Minerals är en nordisk gruvjunior vars huvudsakliga verksamhet är prospektering efter koppar, zink, guld och andra batterimetaller i norra och mellersta Finland. Koncernen har även mineralrättigheter i Norge.

Vid utgången av december 2021 hade Arctic Minerals sex registrerade prospekteringsförbehåll i Finland motsvarande totalt 3 357 km² (335 700 hektar) samt 19 registrerade ansökningar för malmletningstillstånd (egna och i joint venture) motsvarande totalt 573 km² (57 300 hektar). I Norge innehar Arctic Minerals i december 2021 nio utvinningsrätter motsvarande totalt 7,1 km² (710 ha) samt sju undersökningstillstånd motsvarande 12,9 km² (1 290 ha).

Joint venture-kopparprojekt Peräpohja i Finland

Under andra halvåret 2021 har Rio Tinto, Arctic Minerals partner i samarbetsprojektet i Peräpohja, utfört ytterligare kärnbörning i flera områden i Peräpohja-området. Totalt borrades kärnborrhål omfattande 2 388 meter med målet att lära känna geologin och stratigrafin. Ytterligare kärnbörning kan komma att genomföras under 2022. Förutom kärnbörning har följande arbeten utförts under perioden:

- 34 st tidigare borrade kärnborrhål, på totalt 2 979 meter, genomgicks och provtogs, för senare analysering
- 5 geofysiska (AMT) profiler mättes
- Rio Tinto utförde geologisk kartering i valda områden
- Arctic Minerals fortsatte blockletningen efter malmblock

Arctic Minerals innehar förbehåll för malmletning i Peräpohja-området omfattande totalt 240 km² (24 000 ha) och har dessutom ansökt om 18 malmletningstillstånd, omfattande 543 km² (54 300 ha).

Geologin i Peräpohja skifferbälte i södra finska Lappland visar många likheter med geologin i Central-afrikanska Kopparbältet ("CACB"), ett av världens främsta källa för och produktionsområden av koppar och också en betydande källa för kobolt. Arctic Minerals och Rio Tinto har som främsta mål i prospekteringen i Peräpohja att hitta en malmtyp kallad "SCC" (Sediment-hosted Stratiform Copper), en malmtyp som är vanligt förekommande i Centrala Afrika. Arctic Minerals har varit involverad i prospekteringen av koppar i Peräpohja från 2017 och har påvisat kopparmineraliseringar i flera områden, både i berghällar och som lösblock.

Guldprojektet Nutukka i Finland

I *Nutukka* har Arctic Minerals utfört provtagning på alluvialt guld i morän under 2020 och 2021, med målet att identifiera områden med potential för guldminaliseringar i fast berg. Under andra halvåret 2021 erhöll Bolaget malmletnings-tillståndet *Peura*, omfattande 23 km² (2 300 ha), vilket ger tillåtelse till grävande av undersökningsdiken och senare, på basis av resultaten, genomföra en djupmoränprovtagning (Base-of-Till). Grävningen av undersökningsdikena har planerats att utföras under sommaren 2022, då tjällossningen möjliggör arbetet.

Guldprojektet Nutukka är beläget i finska Lappland, cirka 100 km nordost om Kittilä kommuncentrum och ca 20 kilometer sydväst om den legendariska guldvaskningsbyn Tankavaara. Nutukka förbehållet för malmletning, omfattande 366 km², är beläget i östra ändan av Mellersta Lapplands Grönstensbälte i norra Finland. I detta malmbälte ligger *Kittilä* guldgruva, Europas största guldgruva som ägs av kanadensiska bolaget Agnico Eagle. Gruvan producerade 208 000 uns guld (6 473 kg) guld under 2020. Inom samma malmbälte har under de senaste åren påträffats flera nya guldminaliseringar i fast berg. Bolaget anser att geologin i *Nutukka*-området visar stora likheter med guldfältena i Australien och med Abitibi-bältet i östra Kanada, bägge stora guldproducerande regioner.

Bolaget har ansökt om ett nytt malmletningstillstånd *Rita*, omfattande 30 km² (3 000 ha) i norra delen av *Nutukka* förbehållet, i ett område där det finns potential för orogena guldminaliseringar av Kittilä-typen i basiska vulkaniska bergarter.

Kiiminki batterimetallprojekt i Finland

Arctic Minerals anser att det i *Kiiminki*-området, nordost om Uleåborg, finns potential att hitta mineraliseringar av Mississippi-Valley typen, innehållande zink, bly, och silver. I augusti 2021 beviljade Tukes, den finska beviljande myndigheten, malmletningstillståndet *Martimo*, i *Kiiminki*-området. Då beslutet har överklagats kommer frågan att avgöras av Förvaltningsdomstolen. Malmletningstillståndet ger, efter att det vunnit laga kraft, Arctic Minerals möjligheten att utföra mer detaljerad malmletning, särskilt djupmoränprovtagning.

Koppar-nickel-PGE-projektet Lohi i Finland

Arctic Minerals anser, att i *Lohi*-området, finns potential att hitta koppar-nickel-PGE (platinagruppens metaller)- mineraliseringar lik *Sakatti*-malmen, i Sodankylä, som ägs av gruvkoncernen Anglo American. Arctic Minerals går nu igenom tillgänglig geologisk, geokemisk och geofysisk data för att kunna

avgöra vilka arbeten som skall genomföras under 2022. *Lohi*-förbehållet omfattar 371 km² (37 100 ha).

Koppar-nickel-projektet Inari i Finland

Nordost om Inari kyrkby, i *Nellim-området*, har vid prospektering utförd av GTK (Geologiska forskningscentralen) påvisats ett antal koppar-nickel-rika malmblock med upp till 0,48% koppar och 2,03% nickel, vilka sammanfaller med magnetiska och gravimetriska anomalier. Områdets geologi är lik den på ryska sidan av riksgränsen, där det funnits flera nickel-koppargruvor. Arctic Minerals går därför nu igenom tillgänglig geodata för att kunna planera fältarbeten under 2022. *Nellim*-förbehållet omfattar 840 km² (84 000 ha).

Sydost om Inari centrum innehar Bolaget förbehållet *Liljarova 2*, omfattande 890 km² (89 000 ha). I området har historiskt förekommit omfattande guldvaskning, men endast smärre mineraliseringar i fast berg har påvisats. Bolaget har gått igenom tillgänglig geodata och därefter identifierat ett målområde för fältarbete 2022. Målområdet är närliggande till ett GTK område där det påvisats guld i fast berg och där det även återfinns en speciell lineär magnetisk anomali.

Guld-kopparprojektet Bidjovagge i Norge

Mineraltillgången har uppdaterats

I december 2021 informerade Arctic Minerals att mineraltillgången i Bidjovagge guld-kopparprojektet har uppdaterats. Mineraltillgången i klassen indikerad mineraltillgång hade ökat från 2,3 miljoner ton i beräkningen 2012 till nu 3,3 miljoner ton. Halterna i indikerade mineraltillgången var 1,27 gram guld per ton och 0,97% koppar. Totala metallinnehållen i indikerade tillgången var 134 000 uns (4 180 kg) guld och 32 200 ton koppar. För mer information, se pressmeddelandet 15 december 2021.

Kobolt- och telluriumpotential identifierats

I januari 2022 informerade Arctic Minerals att Bolaget har identifierat potentiellt väsentliga värden i form av värdefulla batterimetallen kobolt och semimetallen tellurium i *Bidjovagge*. Detta har framkommit vid genomgång av historiska borrhälsborrningar, borrade under perioden 2007-2012, och av analyser av borrhälsborrningarna.

Kobolt används bla i litium-jon-batterier samt i framställningen av magnetiska legeringar som har god slitstyrka och hållbarhet. Tellurium används främst i solpaneler och olika termodynamiska apparater. Båda råvarorna är nödvändiga för den pågående elektrifieringen av den globala ekonomin.

Totalt 144 malmskärningar i tidigare kärnbörningar visade vid en genomgång kobolthalter överstigande 1 000 ppm (0,1%), med ett maximum värde på 7 780 ppm (0,778%). Vidare påvisade vid genomgången 45 skärningar halter överstigande 100 ppm tellurium (0,01%), med högsta halten 500 ppm (0,05%).

Förlängda utvinningsrätter

I oktober 2021 beviljades Arctic Minerals en förlängning av giltighetstiden för utvinningsrätterna (motsvarande beaktningskoncession i Sverige) *Bidjovagge 1-5* i Bidjovaggeprojektet. Förlängningen beviljades av DMF, myndigheten som ansvarar för mineralrättigheter i Norge, fram till 2024. Arctic Minerals innehar, via dotterbolaget Arctic Gold AB, totalt nio utvinningsrätter i Bidjovaggeprojektet.

Nya undersökningstillstånd

Arctic Minerals har också under 2021 ansökt om, samt beviljats, fem nya undersökningstillstånd *Buljovarri 1-5* omfattande den troliga förlängningen av malmzonen mot norr. Vidare har Arctic Minerals under 2021 även ansökt om, samt beviljats, ett nytt undersökningstillstånd *Laemssejohka 32*, täckande en parallell malmzon.

Partnerskap

Arctic Minerals har under 2021 initierat en process för att söka en partner till Bidjovaggeprojektet i syfte att utveckla projektet ytterligare.

Nettoomsättning och resultat

Under perioden juli – december 2021 uppgick Koncernens aktiverade prospekteringskostnader till 0,0 (0,1) Mkr och resultatet efter skatt till -9,6 (-15,5) Mkr. För helåret 2021 uppgick Koncernens aktiverade prospekteringskostnader till 0,0 (4,4) Mkr och resultatet efter skatt till -15,9 (-21,1) Mkr. Kostnaderna härrör främst till Arctic Minerals pågående prospekteringsarbete i Finland.

Finansiell ställning och kassaflöde

Koncernens egna kapital uppgick per den 31 december 2021 till 66,0 (45,0) Mkr. Likvida medel uppgick vid samma tillfälle till 18,1 (2,2) Mkr. Förändringen av likvida medel under perioden juli – december 2021 utgörs av kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändring i rörelsekapital om -7,5 (-1,6) Mkr samt från investeringsverksamheten om -0,4 (-0,1) Mkr. För helåret 2021 utgörs förändringen av likvida medel av kassaflöde från den löpande verksamheten efter förändring av rörelsekapital om -20,4 (-5,5) Mkr, kassaflöde från investeringsverksamheten -0,5 (-4,4) Mkr samt från finansieringsverksamheten om 28,1 (0,0) Mkr.

Investeringar

Koncernens investeringar för perioden juli – december 2021 uppgick till 0,4 (0,1) Mkr samt för helåret 2021 till 0,5 (4,4) 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. Under januari 2021 genomförde Arctic Minerals riktade nymmissioner vilket tillfört Bolaget cirka 30,7 Mkr före emissionskostnader. Per 31 december 2021 hade Koncernen likvida medel om 18,1 (2,2) Mkr. 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 juli – december 2021 redovisas omsättning avseende fakturerade kostnader på främst dotterbolag om 1,2 (4,5) Mkr, rörelsens kostnader om 4,8 (7,9) Mkr och resultatet efter skatt uppgick till -3,7 (-3,4) Mkr. För helåret 2021 redovisas omsättning om totalt 6,5 (6,0) Mkr, rörelsens kostnader om 9,9 (13,0) Mkr samt resultat efter skatt till -3,3 (-7,0) Mkr.

Antal utstående aktier

Antalet utstående aktier i Bolaget vid periodens slut var 143 911 852 (91 247 963).

Bolagets aktie

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

Årsredovisning

Årsredovisningen för 2020 finns tillgänglig på Bolagets hemsida.

Årsredovisningen för 2021 kommer att publiceras och finnas tillgänglig på Bolagets hemsida under andra halvan av april 2022.

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 2020.

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 ser över möjligheten att 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.

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. Den finansiella rapporten för första halvåret 2022 kommer att publiceras fredagen den 26 augusti 2022.

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 bokslutskommuniké har inte varit föremål för granskning av Bolagets revisor.

Stockholm den 25 februari 2022

Peter Walker
Styrelseordförande

Claes Levin
Styrelsemedlem

Krister Söderholm
Vice ordförande

Jonatan Forsberg
VD

För ytterligare information kontakta:

Jonatan Forsberg, VD
+46 76 105 1310
jonatan.forsberg@arcticminerals.se

Certified Advisor

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

Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 25 februari 2022, kl. 09.00.

Koncernresultaträkning	Koncern	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån	12 mån
Resultaträkning	2021-07-01	2020-07-01	2021-01-01	2020-01-01
(Belopp i kSEK)	2021-12-31	2020-12-31	2021-12-31	2020-12-31
Rörelsens intäkter				
Nettoomsättning	0	140	119	140
Aktiverat arbete	8	91	24	4 330
Summa intäkter	9	231	144	4 470
Rörelsens kostnader				
Kostnader	-9 440	-7 830	-15 886	-17 613
Av- och nedskrivningar materiella och immateriella anläggningstillgångar	-121	-7 926	-121	-7 926
Summa kostnader	-9 561	-15 756	-16 007	-25 539
Rörelseresultat	-9 552	-15 525	-15 863	-21 069
Resultat från finansiella investeringar				
Finansiella intäkter	0	0	0	31
Finansiella kostnader	-1	-8	-3	0
Resultat efter finansiella poster	-9 553	-15 533	-15 866	-21 038
Skatt	0	0	0	0
PERIODENS RESULTAT	-9 553	-15 533	-15 866	-21 038
Resultat per aktie före och efter utspädning, SEK	-0,07	-0,17	-0,11	-0,23
Genomsnittligt antal aktier, st	143 911 852	91 247 865	141 717 519	91 247 865

Koncernbalansräkningar	Koncern	Koncern
(Belopp i kSEK)	2021-12-31	2020-12-31
Tillgångar		
Immateriella anläggningstillgångar	52 499	52 331
Materiella anläggningstillgångar	241	-
Kortfristiga fordringar	1 306	2 838
Kassa och Bank	18 112	2 200
Summa tillgångar	72 158	57 369
Eget kapital och skulder		
Eget kapital	66 029	45 039
Leverantörsskulder	5 456	11 650
Skuld koncernbolag		
Kortfristiga skulder	673	680
Summa eget kapital och skulder	72 158	57 369

Förändringar av eget kapital

	Koncern	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån	12 mån
	2021-07-01	2020-07-01	2021-01-01	2020-01-01
(Belopp i kSEK)	2021-12-31	2020-12-31	2021-12-31	2020-12-31
Ingående balans	75 583	60 572	45 040	66 078
Nyemissioner	0	0	39 498	0
Nyemissionskostnader	0	0	-2 641	0
Periodens resultat	-9 553	-15 533	-15 866	-21 038
Utgående balans	66 030	45 039	66 030	45 040

Kassaflödesanalys

	Koncern	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån	12 mån
	2021-07-01	2020-07-01	2021-01-01	2020-01-01
(Belopp i kSEK)	2021-12-31	2020-12-31	2021-12-31	2020-12-31
Kassaflödet från den löpande verksamheten efter förändringar i rörelsekapital	-7 470	-1 641	-11 630	-5 505
Kassaflödet från investeringsverksamheten	-406	-98	-529	-4 365
Kassaflödet från finansieringsverksamheten	0	0	28 071	0
Periodens kassaflöde	-7 876	-1 739	15 912	-9 870
Likvida medel vid periodens början	25 989	3 939	2 200	12 070
Likvida medel vid periodens slut	18 113	2 200	18 112	2 200
Förändring i periodens kassaflöde	-7 876	-1 739	15 912	-9 870

Verksamhetsgrenar

Arctic Minerals är för närvarande verksam inom området prospektering och gruvutveckling i två länder.

Nettoomsättning är 0 (0) kSEK i båda länderna. I tabellen visas aktiverat arbete i de länder koncernen har sin

	Koncern	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån	12 mån
	2021-07-01	2020-07-01	2021-01-01	2020-01-01
Aktiverat arbete, (kSEK)	2021-12-31	2020-12-31	2021-12-31	2020-12-31
Norge	0	0	0	0
Finland	0	91	24	4 331
Summa	0	91	24	4 331
	Koncern	Koncern	Koncern	Koncern
	2021-07-01	2020-07-01	2021-01-01	2020-01-01
Resultat, (kSEK)	2021-12-31	2020-12-31	2021-12-31	2020-12-31
Norge	-1 202	-170	-1 605	-396
Finland	-4 695	-11 941	-10 914	-13 693
Summa	-5 897	-12 111	-12 519	-14 089

Nyckeltal	Koncern	Koncern	Koncern	Koncern
	6 mån	6 mån	12 mån	12 mån
	2021-07-01	2020-07-01	2021-01-01	2020-01-01
	2021-12-31	2020-12-31	2021-12-31	2020-12-31
Marginaler				
Summa rörelsens intäkter, aktiverat arbete, kSEK	0	231	144	4 470
Rörelsemarginal %	neg	neg	neg	neg
Vinstmarginal %	neg	neg	neg	neg
Räntabilitet				
Avkastning på totalt kapital %	-3,54%	-6,46%	-6,12%	-8,38%
Avkastning på eget kapital %	-3,74%	-7,27%	-7,14%	-15,92%
Kapitalstruktur				
Eget Kapital, kSEK	66 029	45 039	66 029	45 039
Balansomslutning, kSEK	72 158	57 369	72 158	57 369
Soliditet, %	91,5%	78,5%	91,5%	78,5%
Investeringar				
Nettoinvesteringar i immateriella tillgångar, kSEK	406	98	529	4 365
Data per aktie				
Aktier vid periodens slut	143 911 852	91 247 863	143 911 852	91 247 863
Genomsnittligt antal aktier, st	143 911 852	91 247 863	141 717 519	91 247 863
Resultat per aktie, SEK	-0,07	-0,17	-0,11	-0,23
Eget kapital per aktie, SEK	0,46	0,49	0,46	0,49
Aktiernas kvotvärde/ nominellt värde, SEK	0,60	0,60	0,60	0,60
Totalt aktiekapital, SEK	86 347 111	54 748 718	86 347 111	54 748 718
Resultaträkning - moderbolag				
	6 mån	6 mån	12 mån	12 mån
	2021-07-01	2020-07-01	2021-01-01	2020-01-01
(Belopp i kSEK)	2021-12-31	2020-12-31	2021-12-31	2020-12-31
Rörelsens intäkter				
Nettoomsättning	1 170	4 506	6 511	6 003
Summa intäkter	1 170	4 506	6 511	6 003
Rörelsens kostnader				
Kostnader	-4 824	-7 929	-9 855	-12 953
Av- och nedskrivningar materiella och immateriella anläggningstillgångar	0	0	0	0
Summa kostnader	-4 824	-7 929	-9 855	-12 953
Rörelseresultat	-3 654	-3 423	-3 344	-6 950
Resultat från finansiella investeringar				
Finansiella intäkter	0	0	0	0
Finansiella kostnader	-1	0	-3	0
Resultat efter finansiella poster	-3 655	-3 423	-3 347	-6 950
Skatt	0	0	0	0
PERIODENS RESULTAT	-3 655	-3 423	-3 347	-6 950

Balansräkningar - moderbolag

(Belopp i kSEK)	2021-12-31	2020-12-31
Tillgångar		
Immateriella anläggningstillgångar	0	0
Aktier i dotterbolag	77 390	66 391
Fordringar koncernbolag	6 203	4 867
Kortfristiga fordringar	510	2 737
Kassa och Bank	16 639	491
Summa tillgångar	100 742	74 486
Eget kapital och skulder		
Eget kapital	95 123	61 614
Leverantörsskulder	5 233	11 495
Kortfristiga skulder	386	1 377
Summa eget kapital och skulder	100 742	74 486