



NunaMinerals A/S offentliggør delårsrapport for 1. - 3. kvartal 2012

Nuuk, 13. november 2012

Meddelelse nr.: 2012/13

Side 1 af 27

Bestyrelsen i NunaMinerals A/S har i dag behandlet og godkendt regnskabet for perioden 1. januar - 30. september 2012.

Resume

- **Fund af guldmineralisering i Sydgrønland som potentielt kan brydes i større skala.** På Vagar-licensen i Nanortalik Gold Province i Sydgrønland er der ved indledende, rekognoscerende borer (1193 m / 6 huller) som blev påbegyndt i Q2-12 påtruffet en bred guldmineralisering i granitiske værtsbjergarter i Amphibolite Ridge. Boreresultater kombineret med kortlægning og prøvetagning af overfladen demonstrerer en guldmineralisering i tre dimensioner med en god kontinuitet og økonomisk interessante lødigheder. Fire borehuller gennemskar guldmineraliseringen indikerer indenfor en længdeudstrækning på 600 m. To krydsende borehuller kombineret med en guldførende chip prøve fra overfladen med indhold af 25 g/t over 8 m indikerer en udbredelse i dybet af mineraliseringen på mindst 270 m. Et borehul gennemskærer 54,7 m med indhold af 1,3 g/t guld. Graniter og granodioriter med betydelig tonnagepotentiale er vært for guldmineraliseringen. Mineraliseringen er åben i alle retninger og har lødigheder som er favorabelt sammenlignelige med lødigheder fra eksisterende producerende miner i Nordamerika.
- Periodens resultat før skat blev et underskud på 6.388 tDKK efter aktivering af efterforsknings- og evalueringsomkostninger, hvilket er i overensstemmelse med forventningerne.
- NunaMinerals har i perioden 1. januar - 30. september 2012 investeret 17.268 tDKK i efterforskning og følger de planer, som er fremlagt i årsrapport 2011.
- Selskabet har pr. 30. september 2012 en likvid beholdning på 8.421 tDKK
- NunaMinerals forventer inden udgangen af regnskabsåret 2012, at udvide aktiekapitalen med indtil 9,99 % ved gennemførelse en rettet emission til markedskurs, forudsat at markedsforholdene og investor interesse tillader dette. Provenuet fra emissionen skal anvendes til finansiering af drifts- og efterforskningsaktiviteterne i 2013. Ledelsen arbejder kontinuerligt på at sikre et tilstrækkeligt kapitalberedskab, der kan understøtte en fortsat udvikling af selskabets projektpipeline. I den forbindelse og under hensyn til selskabets likviditetssituation afdækkes løbende forskellige alternativer, herunder blandt andre mulighed for yderligere kapitaltilførsel eventuelt i forbindelse en parallelnotering af selskabets aktier på en international børs med fokus på mineralsektoren, indgåelse af partnerskaber, frasalg af projekter, og/eller yderligere tilpasning af projektpipeline og efterforskningsaktiviteter.
- På **Hugin-licensen** i Nanortalik Gold Province i Sydgrønland har selskabet fundet en ny guldzone ved Jokum's Shear i bunden af Danell Fjord. Flere prøver indeholdt mere end 1 g/t guld, herunder en chip-prøve med indhold af 9,3 g/t guld over en bredde på 3,1 meter samt en komposit-prøve med indhold af 3,7 g/t guld over en bredde på 2 meter.
- På **Inglefield-licensen**, som er et tidlig fase projekt med betydelig potentiale er der indsamlet i alt 685 prøver. Prøverne tester primært kobber-guld potentialet i den nordøstlige del af Inglefield, et område med kendte porfyriske granitter, skarn-type kobbermineraliseringer og kobber-guld i suprakrystale bjergarter.
- Mindre efterforskningsarbejde er gennemført på **Storø-licensen** (udtagning af mikro-bulk prøver i guldzoner på Storø, fund af guldbærende kvartsårer i sene forkastninger ved Qussuk), **Oeqertaasaq-licensen** (måling af indhold af sjældne jordarter og niob i jordprøver med bærbar XRF i overdækkede områder samt prospektering efter niob, tantal og andre råstoffer) samt **Qaamasoq-licensen** (søgning efter kimberlit-løsblokke i geofysisk udvalgte målområder)
- Selskabet forventer fortsat et negativ EBITDA på 5-10 mDKK for 2012.

EXPLORING THE MINERAL POTENTIAL OF GREENLAND



På vegne af bestyrelsen:

Birks Bovaird, bestyrelsesformand • Ole Christiansen, direktør og CEO

NunaMinerals A/S

Reg. nr. A/S 247544

Delårsrapport Q1-Q3-2012

Fremadrettede udsagn

Fremadrettede udsagn indeholdt i denne delårsrapport, herunder beskrivelser af NunaMinerals' efterforsknings- og evalueringsprojekter, dets strategi og fremtidige planer og forventninger til fremtidig omsætning og indtjening i forbindelse hermed afspejler de nuværende forventninger hos NunaMinerals med hensyn til fremtidige begivenheder og er undergivet visse risici, usikkerheder og antagelser. Mange faktorer kan medføre, at de af NunaMinerals faktisk opnåede resultater vil afvige væsentligt fra de fremtidige resultater og forventninger, der måtte komme til udtryk i eller være forudsat af sådanne fremadrettede udsagn. Disse faktorer er blandt andet risici forbundet med efterforsknings-, evaluerings- og mineaktiviteter, usikkerheder forbundet med resultatet af NunaMinerals' efterforsknings- og evalueringsprojekter, herunder risici ved forsinkelser og nedlukning af projekter, prisfald, udsving i valutakurser og ændringer i licensvilkår, lovgivning og administrativ praksis så vel som konkurrencemæssige risici og andre uforudsete faktorer. Skulle en eller flere af disse risici eller usikkerhedsfaktorer indtræffe, eller skulle en eller flere af de angivne udsagn vise sig at være forkerte, kan udviklingen afvige væsentligt fra de fremadrettede udsagn, der er indeholdt i denne delårsrapport.

NunaMinerals er ikke forpligtet og frasiger sig enhver forpligtelse til at opdatere de indeholdte fremadrettede udsagn eller til at justere sådanne udsagn i forhold til fremtidige resultater, nye oplysninger eller andre forhold, medmindre dette er påkrævet ved lov.

Totaler i tabeller kan grundet afrunding afvige fra summen af de enkelte delposter.

Selskabsoplysninger

NunaMinerals A/S

Issortarfimmut 1
3900 Nuuk
Reg.nr. A/S247544
Hjemstedskommune: Sermersooq, Grønland
Ger-nr.: 21174548

Telefon +299 36 20 00
Telefax +299 36 20 10
Mail: info@nunaminerals.com
Hjemmeside: www.nunaminerals.com

Bestyrelse

Birks Bovaird (formand)
Anton Christoffersen (næstformand)
Edward Slowey
Hans Kristian Karl Olsen
Henning Skovlund Pedersen

Direktion

Ole Christian Anthon Christiansen

Revision

Deloitte Statsautoriseret Revisionspartnerselskab

Ledespåtegning

Bestyrelsen og direktionen har dags dato behandlet og godkendt delårsrapporten for perioden 1. januar – 30. september 2012 for NunaMinerals A/S.

Delårsrapporten, der ikke er revideret eller reviewet af selskabets revisor, aflægges i overensstemmelse med International Reporting Standards som godkendt af EU og yderligere oplysningskrav til delårsrapporter for børsnoterede selskaber.

Det er vores opfattelse, at delårsrapporten giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver, og finansielle stilling pr. 30. september 2012, samt resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme i perioden 1. januar – 30. september 2012.

Ledelsesberetningen indeholder efter vores opfattelse en retvisende redegørelse for udviklingen i selskabets aktiviteter og økonomiske forhold, periodens resultat og af selskabets finansielle stilling som helhed samt en beskrivelse af de væsentlige risici og usikkerhedsfaktorer, som selskabet står overfor

Nuuk den 13. november 2012

Direktion

Ole Christian Anthon Christiansen
Administrerende direktør

Bestyrelsen

Birks Bovaird
Formand

Anton Marinus Christoffersen
næstformand

Hans Kristian Karl Olsen

Henning Skovlund Pedersen

Edward Slowey

Kontakt: Ole Christiansen
Telefon: +299 362 001
Mobil: +299 551 857
E-mail: oc@nunaminerals.com

Ledelsesberetning for perioden 1. januar – 30. september 2012

Hoved og nøgletal

Beløb i DKK 1.000	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Hovedtal					
Nettoomsætning	282	113	745	318	921
EBITDA	-1.394	-624	-5.091	-3.984	-4.924
Af- og nedskrivninger	-306	-4.392	-974	-5.050	-28.483
Resultat før skat	-1.869	-5.060	-6.388	-9.130	-33.382
Periodens resultat	-1.869	-5.060	-6.388	-9.130	-33.382
Egenkapital	130.164	160.804	130.164	160.804	136.552
Balancesum	146.913	167.770	146.913	167.770	140.976
Antal aktier á nom. 100	1.291.619	1.291.619	1.291.619	1.291.619	1.291.619
Likviditet	8.421	25.612	8.421	25.612	18.422
Nøgletal					
Resultat pr. aktie	-1,45	-3,92	-4,95	-5,04	-3,92
Overskudsgrad (%)	-604	-4.438	-814	-2.838	-3.628
Egenkapitalens forrentning (%)	-1	-3	-5	-6	-24
Soliditetsgrad (%)	89	96	89	96	97
Indre værdi pr. aktie	100,78	124,50	100,78	124,50	106
Udbytte pr. aktie	0	0	0	0	0
Investeringer i materielle anlægsaktiver	56	59	56	59	248
Investeringer i immaterielle anlægsaktiver	9.410	10.989	17.268	24.606	29.635

Aktiviteter i NunaMinerals

Kvartalets aktiviteter har været kendetegnet ved feltefterforskningsarbejde på en række projekter, modtagelsen og tolkningen af analyseresultater fra projekter i Sydgrønland.

Fund af guldmineralisering i Sydgrønland som potentielt kan brydes i større skala.

På Vagar-licensen er der ved initiale, rekognoscerende borer (1193 m / 6 huller) påtruffet en bred guldmineralisering i granitiske værtsbjergarter i Amphibolite Ridge. Boreresultater kombineret med kortlægning og prøvetagning af overfladen demonstrerer en guldmineralisering i tre dimensioner med en god kontinuitet og økonomisk interessante lødigheder. Fire borehuller gennemskar guldmineraliseringen indikerer indenfor en længdeudstrækning på 600 m. To krydsende borehuller kombineret med en guldførende prøver fra overfladen, indikerer en udbredelse i dybet af mineraliseringen på mindst 270 m. Et borehul gennemskærer 54,7 m med indhold af 1,3 g/t. Mineraliseringen er åben i alle retninger. Lødigheder er favorabelt sammenlignelige med lødigheder fra eksisterende producerende miner i Nordamerika.

På Hugin-licensen bekræfter fundet af guld i Jokum's Shear forventningerne til et signifikant guldbælte i Nanortalik Gold Province, som annonceret i meddelelsen af 5. november 2012.

NunaMinerals har til hensigt at få sat fart i den fortsatte efterforskningen af disse projekter ved at gennemføre et større boreprogram med fokus på Amphibolite Ridge, samt gennemføre overfladearbejder i andre prospekter indenfor Vagar og Hugin licenserne.

Vagar-licensen (guld)

NunaMinerals afsluttede i juli sin efterforskning på Vagar-licensen. Arbejdet var koncentreret om Amphibolite Ridge (AR). Det indledende boreprogram på seks huller på i alt 1193 meter har bekræftet den tidligere formodning, at ikke blot kvartsgange er guldførende, men at også omdannede granitiske bjergarter er guldførende. Bl.a. har VAG DDH-12-002 gennemskåret 54,7 meter med indhold af 1,3g/t guld ved forholdsvis beskeden dybde.

Dette interval indeholder to små systemer af kvartsgange indenfor shear-zoner. Synligt guld er blevet identificeret i begge kvartssystemer. En chip-prøver fra overfladen umiddelbart over denne skæring indeholdt 25 g/t guld over 8 m. Det er NunaMinerals' vurdering, at der på Niaqornaarsuk-halvøen, ud over højlydige guldførende kvartsgange, er potentiale for relativt lavlydige guldmineraliseringer som potentielt kan brydes i større skala. Mineraliseringen fortsætter i alle retninger.

Tidligere overfladearbejde udført af NunaMinerals har ført til fundet af flere prøver fra kvartsgange i Amphibolite Ridge som indeholder mere end 100 g/t guld; det højeste gulddindhold udgjorde 1013 g/t. Det er bemærkelsesværdigt, at granodioriter er guldførende, variabelt sulfidiseret, indeholder op til 12,1 g/t guld og derfor giver mulighed for store tonnager på Vagar.

Der er taget ca. 80 prøver fra overfladen og fra borekerner til litho-geochemiske og petrografiske studier. Disse danner grundlaget for en omfattende geochemisk og petrografisk studie som er igangsat. Undersøgelsen skal give en bedre forståelse af guldmineraliseringen, ikke blot på Amphibolite Ridge men også regionalt indenfor guldprovinsen. Studiet skal fastslå, hvad der har forårsaget og lokaliseret guldmineraliseringen for dermed at kunne lette fremtidige efterforskning og borer. Initiale resultater har vist, at sidestenen til guldførende kvartsgange er granodioriter og feldspat-rige granitter som også er guldmineraliserede. De granitiske bjergarter er variabelt omdannede. Omdannelserne er karakteriserede af tilstedeværelsen af alkalifeldspat, kiselimpregnering, kvartsgange, svovlkis og magnetkis (findes som dissemineringer og som fine strenge), hydrobrecciering, kalksilikat, biotit og epidot. Omdannelsesmønsteret er komplekst med smalle, kraftigt omdannede zoner vekslende med bredere, mindre

omdannede zoner. Foreløbige geokemiske data viser, at omdannelseszonen også er beriget i tellur, sølv, bismut og gallium mens indholdet af basismetaller som kobber, zink og bly kun er svagt forhøjet.

Vagar guldprojektet er beliggende i det prospektive Nanortalik Gold Province som indeholder talrige overflademinaliseringer med indhold af mere end 100 g/t guld, med en beliggenhed kun 25 km nord for eksisterende mineinfrastruktur i form af Angel Mining's Nalunaq Gold Mine. NunaMinerals' Vagar licens omfatter et område mellem Julianehåb batholiten (Niaqornaarsuk-halvøen) og Psammit-zonen (Nanortalik-halvøen). Sedimentprøver indsamlet på Niaqornaarsuk-halvøen definerer flere guldrige zoner. Af disse defineres Amphibolite Ridge-zonen som et ca. 3 x 4 km stort område, hvor særligt den sydlige del og endnu ikke boretastede del af ryggen fremstår særlig prospektiv.

Hugin-licensen (guld)

Ved Jokum's Shear i bunden af Danell Fjord har NunaMinerals identificeret et stærkt guldberiget område. Jokum's Shear er beliggende i Nanortalik Gold Province, omtrent 90 km nordøst for NunaMinerals' Vagar guldprojekt og 25 km sydøst for deres Kangerluluk guldprojekt. Tidligere prøver udtaget af NunaMinerals har identificeret guldmineraliserede shear-zoner i plutoniske magmatiske bjergarter. I løbet af 2012 er der på fire dage sammenfaldende med efterforskningen i Vagar gennemført en opfølgning anomalierne i Jokum's Shear for yderligere at teste guldpotentialer. Der blev udtaget 36 overfladeprøver for at teste en shear-zone med en bredde på flere titalsmeter indenfor en strækning på 1,5 km og på højder mellem 650 m og 1150 m. Disse undersøgelser har afsløret nye guldfund i stærkt omdannede gabbroide bjergarter. Flere prøver fra to områder, der ikke tidligere er prøvetaget indeholder mere end 1 g/t guld. Flisprøver over en bredde på 3,1 m indeholder 9,3 g/t guld og en kompositprøve indsamlet over en bredde på 2 m indeholdt 3,7 g/t guld.

Blotninger på Jokum's Shear har tidligere været dækket af en lokal gletsjer og er først for nylig blevet tilgængelige som følge af isens retræte. Shear-zonen har en orientering / strykningsretning mod nordøst og det er tænkeligt, at den samme struktur også indeholder Kangerluluk guldprojektet som er beliggende yderligere 25 km mod nordøst, hvilket bevirker en betydelig forøgelse af områdets prospektivitet. Begge guldprojekter er beliggende indenfor NunaMinerals' 1074 km² store, eksklusive Hugin-licens. Fundet bekræfter selskabets forventning om tilstedeværelsen af et signifikant og stort set udforsket guldbælte i Nanortalik Gold Province med geologiske lighedspunkter med eksisterende guldminer i Nordamerika.

Ved Illukulik er der fundet og taget prøver af grafitmineraliseringer i et område med historisk elektromagnetisk anomali.

Inglefield-licenserne (kobber-guld)

NunaMinerals har i øjeblikket efterforskningslicenser på 5.343 km² dækkende hovedparten af Inglefield Land; et isfrit område i Nordvestgrønland beliggende ca. 115 km nord for byen Qaanaaq. Områdets geologi domineres af det tidligt-proterozoiske Inglefield mobile belt som består af stærkt omdannede og deformerede kvarts-feldspat-gnejser, poikilitiske gnejser og marmorbjergarter (Etah gruppen). Etah gruppen er intruderet af Etah-meta-igneous suite (1950-1910 millioner år gamle) bestående orthognejsler med dioritiske, tonalitiske og gabbroide sammensætninger. I de kystnære områder er der ovenpå det mobile bælte aflejret uomdannede sedimentære sekvenser hørende til det midt-proterozoiske Thule Basin (som er gennemsat af flere sæt af mafiske gange) og tidligt palæozoiske Franklinian Basin.

Inglefield Land er en tidlig fase efterforskningsprojekt med betydelig potentiale. Til dato er der kun gennemført selektiv bjergarts- og sedimentprøvetagning i området. Ikke desto mindre har det begrænsede arbejde afsløret tilstedeværelsen af kobber-guld-mineraliseringer med malm-lødheder. Historiske håndstyksprøver fra området indeholder op til 1,28 % kobber og 12,5 g/t guld.

Inglefield Land har potentiale for at indeholde flere råstoffer. Danmarks og Grønlands Geologiske Undersøgelse (GEUS) har for nylig på basis af sedimentprøver bekræftet Inglefield som værende et af mest lovende områder [i Grønland] for nye zink-forekomster. Det er bemærkelsesværdigt, at NunaMinerals' Inglefield Land-licens indeholder en klynge af de højeste zink-anomalier i hele Nordgrønland. Inglefield Land har også et godt potentiale for Cobalt-type mineraliseringer af sølv-nikkel-kobolt, hvor en historisk løsblok fra Anoritooq i den vestlige del af Inglefield Land indeholdt 8,8 % kobolt, 7,6 % nikkel, 16 g/t guld og 15 g/t sølv.

Feltaktiviteter i 2012 bestod af indsamling af jord-, bæksediment og bjergartsprøver. I den sydvestlige del af Inglefield Land er der gennemført systematisk indsamling af jordprøver langs med marmorhorisonten indenfor de tidligt-proterozoiske grundfjeld. Rationalet herfor er de geologiske ligheder med Maarmorilik formationen som indeholder Sorte Engel bly-zink-minen i Vestgrønland. I området omkring Anoritooq er der i mindre omfang indsamlet bjergartsprøver af gangbjergarter som en opfølgning på den højlødige, historiske nikkel-copper-sølv-guld løsblok.

I det nordøstlige Inglefield Land er der udført arbejde på en række kobber-guld-mål hvoraf nogle er sammenfaldende med geokemiske eller geofysiske anomalier. En klynge af kobber-guld-mål findes i et område med suprakrystale bjergarter hørende til Etah-gruppen i nærheden af større, porfyritiske monzo-granit-intrusioner. For at teste kobber-potentialet i selve granitten er der indsamlet jordprøver langs flere radiale linjer fra randen til kernen af intrusionen. Jordprøver er ligeledes indsamlet i et nordøst-sydvest-orienteret bælte som tidligere er identificeret af GEUS som havende kobber-guld-anomalier. I alt er der indsamlet jordprøver fra 140 linjekilometer. Der er ligeledes udsavet kanalprøver fra flere kobber-guld-mål både fra områder som tidligere er identificeret af GEUS som kobber-guldførende men også fra nye efterforskningsmål identificeret i 2012. Mange af disse indeholder kobberkis i tillæg til udbredt malakit-farvning. Andre steder i Inglefield Land er områder med grønsten og markante rustzoner blevet besøgt og prøvetaget. Der er i alt indsamlet 685 prøver fra Inglefield Land i 2012. Analyseresultater forventes at foreligge i slutningen af fjerde kvartal 2012.

Der er foretaget mindre feltefterforskningsarbejde på følgende projekter:

Storø-licensen (guld)

På Storø guld-projektet er udtaget 14 systematiske mikro-bulk kanalprøver à ca. 150 kg over en 60 meter bred Main Zone. Prøverne skal bruges til at teste lødigheden af denne del af Storø guld-projektet, som kan udvindes i åben mine. Historiske saveprøver på tværs af Main Zone gav 60 meter med indhold af 2,89 g/t guld, mens det bedste historiske borehul lodret ned til midten af Main Zone gav 28,75 meter med indhold af 6,74 g/t guld.

Ved Swan North-området i Qussuk guld-projektet er der gennemført efterforskning med henblik på at få en bedre forståelse af de for mineraliseringerne kontrollerende strukturer og for at teste ideen om eksistensen af guldførende strukturer i udkanten af det område i Swan North der tidligere er blevet testet ved boringer. Der er foretaget en detaljeret geologisk kortlægning i en skala på 1:2.000 inden for et område på 1,1x1,1 km centreret omkring den bedste, historiske boreskæring (23 meter med indhold af 1,23 g/t guld). Der blev efterforsket og taget prøver i det omkringliggende område, hvorunder 50 kanalprøver er blevet udsavet. En kanalprøve indeholdt 2,2 g/t guld over en bredde på 3,3 m. En sen, kvartsfyldt forkastningsstruktur blev opdaget 500 m vest for målområdet. En håndstykprøve herfra indeholdt 28,5 g/t guld.

Qeqertaasaq-licensen (sjældne jordarter, niob, fosfor)

Overfladeprøver foretaget af NunaMinerals i 2011 i Qeqertaasaq karbonatit-komplekset i søgning af niob-mineralisering indeholdt op til 12 % Nb_2O_5 foruden markante værdier for fosfor og sjældne jordarter i samme prøver. Kombineret med de succesfulde fase 1 og fase 2 borerer af komplekset i 2011 med fokus på sjældne jordarter, opfatter NunaMinerals nu komplekset som et "multi-element-metal-forekomst". Foranlediget heraf har selskabet i 2012 udbygget indsatsen til også at teste udbredelsen af niob-mineraliseringen i komplekset. Analyser ved brug af en håndholdt XRF af jordprøver på steder er udvidet så den sydlige kerne af komplekset nu er dækket. Det undersøgte område er beliggende i den sydlige og vestlige del af hovedinteresseområdet hvor geologien er overdækket af jord.

Der er indsamlet 76 bjergartsprøver hvoraf nogle indeholdt grovkornede, synlige pyroklor-mineraler. I tillæg hertil er flere end 400 jordprøver analyseret lokalt. Jordprøver er også indsamlet over QU2 anomalien som formodes at indeholde niob-tantal-mineraliseringer. Anomalien er beliggende tæt på en historisk overfladeprøve som indeholdt mere end 1 % Ta_2O_5 , hvilket i sig selv er et tantal-mål. Analyser af jordprøver vil blive behandlet og kontureret til et geokemisk anomalikort for både sjældne jordarter (REE) og niob. Foreløbige undersøgelser af data viser tilstedeværelsen af koncentrationer af både sjældne jordarter og niob hvor mineraliseringerne er skjult af overjord, hvilket signifikant kan øge volumenpotentialet af forekomsten.

En markant observation i såvel de historiske som i størstedelen af de nye niob-mineraliseringer er, at de tilsyneladende følger orienteringen af en regional dolerit-gang der er brudt i stykker og assimileret af karbonatit-komplekset. Det foreslås, at en dolerit-replaceringsmodel anvendes for disse mineraliseringer. I oktober er et PhD-studie igangsat (hos CERSA, University of St. Andrews, UK), hvor mineraliseringer af sjældne jordarter og niob i Qeqertaasaq indarbejdes for bedre at kunne støtte efterforskningen af komplekset.

Den lette oparbejdning af malm fra Qeqertaasaq, som er demonstreret ved forsøg gennemført af IntelliMET (selective Solid Phase Extraction (SPE) teknologi) er fortsat en af projektets mest positive faktorer med hensyn til sjældne jordarter; en signifikant fordel i forhold til mange andre sjældne jordartsprojekter. En endelig definition af en metallurgisk proces-model for ancyllit-(Ce)-dominerede forekomst vil betyde et markant skridt fremad for projektet.

Selskabets projektportefølje

Der er ikke sket ændringer i selskabets portefølje i projektperioden.

Regnskabsmæssigt resultat

Periodens resultat blev et underskud på 6.388 tDKK mod et underskud på 9.130 tDKK for samme periode i 2011. Der er i perioden aktiveret efterforskningsomkostninger på 17.268 tDKK mod 24.606 tDKK i samme periode i 2011.

Resultatet er i overensstemmelse med forventningerne.

Der foreligger ikke indikation på nedskrivning for Selskabets aktiver.

Egenkapitalen pr. 30. september 2012 udgjorde 130.164 tDKK mod 136.552 tDKK ved periodens start.

Selskabet har ved udgangen af regnskabsperioden en kassebeholdning på 8.421 tDKK.

NunaMinerals forventer inden udgangen af regnskabsåret 2012, at udvide aktiekapitalen med indtil 9,99 % ved gennemførelse en rettet emission til markedskurs, forudsat at markedsf forholdene og investor interesse tillader dette. Provenuet fra emissionen skal anvendes til finansiering af drifts- og efterforskningsaktiviteterne i 2013. Ledelsen

arbejder kontinuerligt på at sikre et tilstrækkeligt kapitalberedskab, der kan understøtte en fortsat udvikling af selskabets projektpipeline. I den forbindelse og under hensyn til selskabets likviditetssituation afdækkes løbende forskellige alternativer, herunder blandt andre mulighed for yderligere kapitaltilførsel eventuelt i forbindelse en parallelnotering af selskabets aktier på en international børs med fokus på mineralsektoren, indgåelse af partnerskaber, frasalg af projekter, og/eller yderligere tilpasning af projektpipeline og efterforskningsaktiviteter.

Aktionærforhold

Ved udgangen af kvartalet havde Selskabet 2.363 navnenoterede aktionærer mod 2.244 ved udgangen af 2011. Aktionærer skal i henhold til selskabets vedtægter være noteret i selskabets aktiebog.

NunaMinerals' aktiebog føres af en af bestyrelsen udpeget aktiebogsfører, for tiden Grønlandsbanken A/S, Imaneq 33, Postbox 1033, 3900 Nuuk.

NunaMinerals markedsværdi var ultimo september 2012 på 207.305 tDKK mod 154.994 tDKK ultimo 2011.

Aktien sluttede kvartalet i kurs 157,50 og sluttede 2011 i kurs 120. I løbet af perioden var aktiens laveste handlede værdi 138,50 – den 3. august 2012 og den højeste værdi 171,00 – den 9. september. Den volumenvægtede gennemsnitspris var 159,34. I løbet af tredje kvartal 2012 har NunaMinerals aktien været handlet på NASDAQ OMX Copenhagen inklusiv OTC-handler som det fremgår af nedenstående tabel.

Omsætning (DKK)	Volumen (antal aktier)	Antal handler	Gennemsnitlig daglig omsætning	Gennemsnitlig daglig volumen	Gennemsnitligt antal handler pr. dag	Handlede dage
4.905.867	30.773	433	81.764	513	7	92 %



Transaktioner med nærtstående parter

Bestyrelsen har anmodet bestyrelsens formand Birks Bovaird og bestyrelsesmedlem Edward Slowey om at påtage sig særlige opgaver i forbindelse med igangværende projekter af væsentlig økonomisk karakter for selskabet. Kompensationen herfor har i perioden 1. januar – 30. september 2012 udgjort henholdsvis 150 tDKK og 63 tDKK, som er medtaget i andres eksterne udgifter

Der har ikke udover ovenstående, i perioden 1. januar – 30. september 2012 været transaktioner med nærtstående parter udover lønninger.

Væsentlige begivenheder efter periodens udløb

5. november 2012 offentliggjorde NunaMinerals fundet af guldmineralisering i sin Hugin-licens ved Jokum's Shear i bunden af Danell Fjord. Der er i alt indsamlet 36 overfladeprøver inden for en strækning på 1,5 km, på højder mellem 650 og 1150 meter. Flere af disse prøver indeholdt mere end 1 g/t guld, herunder en chip-prøve med indhold af 9,3 g/t guld over en bredde på 3,1 meter samt en komposit-prøve med indhold af 3,7 g/t guld over en bredde på 2 meter.

Guldfundet ved Jokum's Shear samt de lovende resultater fra boreprogrammet for 2012 ved Vagar bekræfter formodningen om et betydeligt guldbælte i Sydgrønland, med geologiske lighedspunkter med producerende miner i Nordamerika.

Udover ovenstående er der ikke siden periodens afslutning indtrådt forhold, som forrykker vurderingen af delårsrapporten.

Forventninger til 2012

Selskabet forventer fortsat et negativt EBITDA på 5-10 mDKK for 2012.

Finanskalender

Delårsrapport 1. kvartal 2012	17. april 2012
Ordinær generalforsamling 2012	24. april 2012
Delårsrapport, 1. halvår 2012	14. august 2012
Delårsrapport, første 9 måneder af 2012	13. november 2012
Årsrapport 2012	29. marts 2013
Ordinær generalforsamling 2013	17. april 2013

Oversigt over meddelelser til NASDAQ OMX Copenhagen i 2012

20.feb	nr.01	Peter van Maastrigt ny chefgeolog
28.feb	nr.02	Qeqertaasaq REE prospekt fase 2 boreresultater
29.feb	nr.03	Qaamasoq Diamant test resultater
30.mar	nr.04	NunaMinerals årsrapport 2011
10.apr	nr.05	Indkaldelse til ordinær generalforsamling
17.apr	nr.06	Delårsrapport Q1-2012
19.apr	nr.07	Birks Bovaird formandskandidat
05.jun	nr.08	Ymer metallurgi
14.aug	nr.09	Delårsrapport H1 2012
03.sep	nr.10	Vagar initiale boringer
10.sep	nr.11	MOU Kores
05.nov	nr.12	Sydgrønland guldfund

Totalindkomstopgørelse

Note	Beløb i DKK 1.000	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3 2012	Q1-Q3-2011	2011
4	Nettoomsætning	282	113	745	318	921
	Aktiverede efterforskningsomkostninger	9.410	10.989	17.268	24.606	29.635
5	Andre driftsindtægter	30	72	30	72	707
	Andre eksterne omkostninger	-8.549	-9.450	-17.051	-22.213	-27.401
6	Personaleomkostninger	-2.567	-2.348	-6.084	-6.767	-8.786
7	Af- og nedskrivninger	-306	-4.392	-974	-5.050	-28.483
	Resultat af primær drift	-1.700	-5.015	-6.065	-9.034	-33.408
13	Resultat af associerede virksomheder	-31	-45	-106	-165	-129
8	Andre finansielle indtægter	11	56	63	286	441
9	Andre finansielle omkostninger	-149	-56	-279	-218	-287
	Resultat før skat	-1.869	-5.060	-6.388	-9.130	-33.382
10	Skat af periodens resultat	0	0	0	0	0
	Årets resultat og Totalindkomst	-1.869	-5.060	-6.388	-9.130	-33.382
11	Resultat pr. aktie (EPS)					
	Resultat pr. aktie	-1	-4	-5	-7	-26
	Udvandet resultat pr. aktie	-1	-4	-5	-7	-26
	Forslag til resultatdisponering					
	Overført til næste år	-1.869	-5.060	-6.388	-9.130	-33.382
		-1.869	-5.060	-6.388	-9.130	-33.382

Balance pr. 30. september 2012

Aktiver

Note	Beløb i DKK 1.000	30-09-2012	30-09-2011	30-09-2012	30-09-2011	31-12-2011
Langfristede aktiver						
	Aktiverede efterforskningsomkostninger	116.688	117.679	116.688	117.679	99.420
12	Immaterielle aktiver	116.688	117.679	116.688	117.679	99.420
	Grunde og bygninger	18.250	18.774	18.250	18.774	18.646
	Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	1.230	1.789	1.230	1.789	1.753
13	Materielle aktiver	19.480	20.563	19.480	20.563	20.399
14	Kapitalandele i associerede virksomheder	1.330	1.401	1.330	1.401	1.437
15	Øvrige kapitalandele	150	150	150	150	150
	Andre langfristede aktiver	1.480	1.551	1.480	1.551	1.587
	Langfristede aktiver i alt	137.649	139.793	137.649	139.793	121.406
Kortfristede aktiver						
	Varebeholdninger	691	716	691	716	691
	Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	4	182	4	182	6
	Tilgodehavender hos associerede virksomheder	0	783	0	783	-
	Andre tilgodehavender	0	0	0	0	191
	Periodeafgrænsningsposter	18	553	18	553	130
16	Tilgodehavender	21	1.518	21	1.518	327
	Investeringsaktiver	132	132	132	132	132
17	Likvide beholdninger	8.421	25.612	8.421	25.612	18.422
	Kortfristede aktiver i alt	9.264	27.977	9.264	27.977	19.571
	Aktiver i alt	146.913	167.770	146.913	167.770	140.976

Balance pr. 30. september 2012

Passiver

Note	Beløb i DKK 1.000	30-09-2012	30-09-2011	30-09-2012	30-09-2011	31-12-2011
18	Aktiekapital	129.162	129.162	129.162	129.162	129.162
	Overkurs ved emission	88.716	88.716	88.716	88.716	88.716
	Overført resultat	-87.714	-57.074	-87.714	-57.074	-81.326
	Egenkapital	130.164	160.804	130.164	160.804	136.552
	Forpligtelser					
	Langfristede forpligtelser					
	Bankgæld	11.857	0	11.857	0	0
	Langfristede forpligtelser i alt	11.857	0	11.857	0	0
	Kortfristede forpligtelser					
	Bankgæld	996	0	996	0	0
	Leverandører af varer og tjenesteydelser	552	4.199	552	4.199	1.696
	Gæld til associerede virksomheder	137	0	137	0	13
	Anden gæld	3.207	2.767	3.207	2.767	2.716
	Kortfristede forpligtelser	4.892	6.966	4.892	6.966	4.424
	Forpligtelser i alt	16.749	6.966	16.749	6.966	4.424
	Passiver i alt	146.913	167.770	146.913	167.770	140.976

Egenkapitalopgørelse

Beløb i DKK 1.000	Aktiekapital	Overskurs ved emission	Overført resultat	Egenkapital i alt
Egenkapital pr. 1. januar 2011	117.431	81.765	-47.944	151.252
Resultat og totalindkomst for perioden			-9.130	-9.130
Kapitalforhøjelse	11.731	7.743		19.474
Omkostninger ved kapitalforhøjelse		-792		-792
Egenkapital pr. 30. september 2011	129.162	88.716	-57.074	160.804

Beløb i DKK 1.000	Aktiekapital	Overskurs ved emission	Overført resultat	Egenkapital i alt
Egenkapital pr. 1. januar 2012	129.162	88.716	-81.326	136.552
Totalindkomst for perioden			-6.388	-6.388
Egenkapital pr. 30. september 2012	129.162	88.716	-87.714	130.164

Pengestrømsopgørelse

Beløb i DKK 1.000	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Resultat af primær drift	-6.065	-9.034	-33.408
Af- og nedskrivninger	974	5.050	28.483
Ændring i driftskapital	-222	986	-340
Pengestrømme vedrørende primær drift	-5.313	-2.998	-5.264
Modtagne finansielle indtægter	63	286	441
Betalte finansielle omkostninger	-279	-218	-287
Betalt selskabsskat	0	0	0
Pengestrøm fra driftsaktivitet	-5.529	-2.929	-5.110
Pengestrøm fra investeringsaktivitet			
Investering i efterforskningsaktiver	-17.268	-24.606	-29.635
Heraf finansieret af partnere	0	0	182
Køb af materielle anlægsaktiver	-56	-86	-248
Pengestrøm fra investeringsaktivitet	-17.324	-24.692	-29.701
Pengestrøm fra finansieringsaktivitet			
Afdrag på langfristede forpligtelser	0	0	0
Optagelse af langfristede forpligtelser	12.853	0	0
Nettoprovenu fra aktieudstedelse	0	18.682	18.682
Pengestrøm fra finansieringsaktivitet	12.853	18.682	18.682
Ændring i likvide midler	-10.000	-8.939	-16.130
Likvider primo	18.421	34.551	34.551
Likvider ultimo	8.421	25.612	18.421

Noteoversigt

Note 1	Anvendt Regnskabspraksis
Note 2	Regnskabsmæssige vurderinger og skøn
Note 3	Segmentoplysninger
Note 4	Nettoomsætning
Note 5	Andre driftsindtægter
Note 6	Personaleomkostninger
Note 7	Af - og nedskrivninger
Note 8	Andre finansielle indtægter
Note 9	Andre finansielle omkostninger
Note 10	Indtjening pr. aktie
Note 11	Immaterielle aktiver
Note 12	Materielle anlægsaktiver
Note 13	Kapitalandele i associerede virksomheder
Note 14	Tilgodehavender
Note 15	Likvide beholdninger
Note 16	Aktiekapital

Noter

1) Anvendt regnskabspraksis

Delårsrapporten er aflagt i overensstemmelse med IAS 34 og yderligere danske oplysningskrav til delårsrapportering for børsnoterede selskaber

Den anvendte regnskabspraksis i delårsrapporten er uændret i forhold til Årsrapport 2011.

Vi henviser til Årsrapport 2011 for en nærmere beskrivelse af regnskabspraksis.

2) Regnskabsmæssige vurderinger, skøn, risici og usikkerheder

Skøn

Der er ikke ændret i de skøn som ligger til grund for årsrapport 2011, hvorfor der henvises til denne.

Vurderinger

Selskabet har ikke ændret i de vurderinger som ligger til grund for årsrapport 2011, hvorfor der henvises til denne.

Risici og usikkerheder

Der er ikke ændret i de risici og usikkerheder som ligger til grund for årsrapport 2011, hvorfor der henvises til denne.

3) Segmentoplysninger

Segmenteringen følger selskabets interne rapportering. Der er tale om en geologisk segmentering i en kombination af en geografisk og en commodity betragtning. Den anvendte regnskabspraksis ved opgørelse af segmentoplysningerne er den samme som selskabets regnskabspraksis.

Q1-Q3 2012	Nuuk Gold Province	Nanortalik Gold Province	Thule Province	Nickel Belt	Greenland Platinum Project	REE & Diamonds	Other	Prospecting *	Total Project	Administration	Total
Omsætning	0	0	0	0	0	0	0	0	0	745	745
Andre driftsindtægter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Afskrivninger	-16	0	-8	0	-2	-2	-4	-388	-418	-556	-974
Nedskrivninger	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resultat	0	0	0	0	0	0	0	-426	-426	-5.961	-6.388
Tilgang segmentaktiver	701	5.938	3.399	5	39	965	343	5.879	17.268	0	17.268
Segmentaktiver 30. september	45.485	26.825	13.197	410	3.725	24.228	2.818	0	116.688	0	116.688

Q1-Q3 2011	Nuuk Gold Province	Nanortalik Gold Province	Thule Iron Province	Nickel Belt	Greenland Platinum Project	REE & Diamonds	Other	Prospecting *	Total Project	Administration	Total
Omsætning	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andre driftsindtægter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Afskrivninger	-9	0	-8	0	-1	-2	-3	-462	-485	-494	-979
Nedskrivninger	-3.240	0	0	0	-831	0	0	0	-4.071	0	-4.071
Resultat	-3.240	0	0	0	-831	0	0	109	-3.962	-5.168	-9.130
Tilgang segmentaktiver	132	510	1.785	6	40	12.103	486	9.543	24.606	0	24.606
Segmentaktiver 30. september	44.518	17.314	11.727	402	6.433	19.805	7.936	9.544	117.679	0	117.679

2011	Nuuk Gold Province	Nanortalik Gold Province	Thule Province	Nickel Belt	Greenland Platinum Project	REE & Diamonds	Other	Prospecting *	Total Project	Administration	Total
Omsætning	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.227	1.227
Andre driftsindtægter	0	0	0	0	0	0	0	90	90	2.385	2.475
Afskrivninger	0	0	-10	0	-2	-2	-4	-620	-638	-668	-1.306
Nedskrivninger	-3.386	0	-4.501	0	-3.614	-9.871	-5.987	0	-27.359	0	-27.359
Resultat	-3.093	0	-4.501	0	-3.614	-9.871	-5.987	-22	-27.089	-6.293	-33.382
Tilgang segmentaktiver	182	1.016	2.601	9	56	24.935	835	0	29.635	0	29.635
Segmentaktiver 31. december	44.422	17.819	8.044	405	3.666	22.765	2.298	0	99.420	0	99.420

"Nuuk Gold Province" dækker et område omkring Grønlands hovedstad Nuuk som er prospektivt for guld og omfatter eneretslicenserne 2007-59 Storø og 2010-38 Isua. Ved årets udgang er Isua licensen tilbageleveret til myndighederne. Vores partner Revolution Resources har optjent en ejerandel i Nuuk Gold Province på 15 %.

"Nanortalik Gold Province" dækker Sydgrønland som er prospektivt for såvel guld i fast fjeld som i flodaflejringer og omfatter eneretslicenserne 2006-10 Vagar samt 2007-12 Hugin bortset fra prospektet Stendalen Gabbro.

"Thule Province" dækker områder i Nordvestgrønland som er prospektivt for kobber og guld omfatter eneretslicenserne 2007-53 Minturn og 2010-44 Inglefield Land.

"Nickel Belt" omfatter forlængelsen af Trans Hudson-Thorgate nikkelbæltet i Canada og dækker et bælte tværs over Grønland fra Kangerlussuaq til Ammassalik og omfatter prospektet Stendalen Gabbro som er en del af eneretslicensen 2007-12 Hugin.

"Greenland Platinum Project" dækker områder mellem Nuuk og Maniitsoq som er prospektivt for platinmetaller og omfatter eneretslicensen 2010-37 Fiskefjord
 "REE & Diamonds" dækker flere områder som er prospektive for diamanter og sjældne jordartselementer både nord og syd for Nuuk og omfatter eneretslicenserne 2007-51 Maniitsoq, 2010-26 Qaamasoq, 2010-27 Tikiusaaq, 2007-51 samt licensansøgningerne 2011-18 Sulussuut, 2011-19 Habakuk og 2011-20 Gardiner

"Other" omfatter eneretslicenserne 2010-41 Ymer Ø prospektivt for Tungsten, 2010-36 Paamiut prospektivt for Guld og 2010-29 Sermilik prospektivt for guld.

"Prospecting" omfatter selskabets aktiviteter uden for eneretslicenserne herunder grundforskning.

"Administration" omfatter selskabets aktiviteter til back-office, herunder administrationslønninger, bestyrelsesomkostninger, markedsføring, børsrelaterede udgifter samt indtægter fra selskabets udlejningsaktiviteter.

Note 4 Nettoomsætning

Beløb i DKK 1.000

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Husleje	205	106	615	286	881
Anden omsætning	77	8	130	33	40
	282	113	745	318	921

Note 5 Andre driftsindtægter

Beløb i DKK 1.000

	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	Q3-2012	Q3-2011	2011
Operatøravance partnerprojekter	0	0	0	0	21
Gevinst ved salg af materielle anlægsaktiver	30	0	30	0	70
Avance partneraftaler	0	0	0	0	21
Øvrige	0	72	0	72	615
	30	72	30	72	707

Note 6 Personaleomkostninger

Beløb i DKK 1.000

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Gager og lønninger	2.545	2.329	5.915	6.578	8.591
Andre omkostninger til social sikring	23	20	169	189	195
	2.567	2.348	6.084	6.767	8.786

Direktion er vederlagt således:

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Gage og kortsigtede bonusser	330	330	1.010	1.158	1.488
Langsigtet Bonus	0	110	0	310	413
	330	440	1.010	1.468	1.901

Bestyrelsen er vederlagt således:

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Bestyrelses honorar	0	0	531	417	967

Direktøren vil ved en fratrædelse været berettiget til en særlig fratrædelsesgodtgørelse svarende til 12 måneders bruttoløn.

Note 7 Af- og nedskrivninger

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Afskrivning på bygninger	132	129	396	386	515
Afskrivning andre anlæg og inventar	174	192	578	593	791
Nedskrivning Imm. anlægsaktiver	0	4.071	0	4.071	27.177
	306	4.392	974	5.050	28.483

Note 8 Andre finansielle indtægter

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Renter af indestående i pengeinstitutter	3	18	48	205	343
Kursgevinst	8	38	15	82	98
Øvrige	0	0	0	0	0
	11	56	63	286	441

Andre finansielle indtægter hidrører udelukkende fra finansielle aktiver, der ikke måles til dagsværdi gennem resultat.

Note 9 Andre finansielle omkostninger

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Kurstab	4	21	26	115	151
Øvrige	146	35	254	103	136
	149	56	279	218	287

Andre finansielle omkostninger vedrører hovedsageligt gebyrer og provisioner hidrørende fra finansielle forpligtelser, der ikke indregnes til dagsværdi gennem resultatet.

Selskabet har ikke indregnet finansieringsomkostninger i kostpris for immaterielle og materielle aktiver i 2011 og 2012.

Note 10 Indtjening pr. aktie

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Resultat pr. aktie (kr.)	-1,45	-3,92	-4,95	-7,08	-25,87
Udvandet resultat pr. aktie	-1,45	-3,92	-4,95	-7,08	-25,87
Resultat pr. aktie er beregnet af flg beløb:					
Resultat vedr. udvandet resultat pr. aktie	-1.869	-5.060	-6.388	-9.130	-33.382
Gennemsnitligt antal aktier (stk.)	1.291.619	1.291.619	1.291.619	1.291.619	1.291.619
Gennemsnitligt antal egne aktier (stk.)	1.560	1.380	1.560	1.380	1.380
Aktier til beregning af resultat pr. aktie (stk.)	1.290.059	1.290.239	1.290.059	1.290.239	1.290.239
Udestående warrants gns. Udvandingseff. (stk.)	0	0	0	0	0
Aktier vedr. resultat pr. aktie (stk.), udv.	1.290.059	1.290.239	1.290.059	1.290.239	1.290.239

Note 11 Immaterielle anlægsaktiver (beløb i DKK 1.000)

Q1-Q3 2012	Total
Kostpris 1. januar	163.597
Efterforskning og evaluering	17.268
Heraf udgiftsført i resultatopgørelsen	0
Bruttotilgang	<u>17.268</u>
Afgang som følge af partneraftaler	0
Nettotilgang	17.268
Kostpris 30. september	<u>180.865</u>
	0
Nedskrivninger pr. 1. januar	-64.177
Nedskrivninger	0
Nedskrivninger pr. 30. september	-64.177
Regnskabsmæssig værdi pr. 30. september	<u>116.688</u>
Q1-Q3 2011	Total
Kostpris 1. januar	134.145
Efterforskning og evaluering	24.624
Heraf udgiftsført i resultatopgørelsen	18
Bruttotilgang	<u>24.606</u>
Afgang som følge af partneraftaler	0
Nettotilgang	24.606
Kostpris 30. september	<u>158.751</u>
	0
Nedskrivninger pr. 1. januar	-37.000
Nedskrivninger	-4.071
Nedskrivninger pr. 30. september	-41.071
Regnskabsmæssig værdi pr. 30. september	<u>117.680</u>
2011	Total
Kostpris 1. januar	134.145
Efterforskning og evaluering	29.767
Heraf udgiftsført i resultatopgørelsen	132
Bruttotilgang	<u>29.635</u>
Afgang som følge af partneraftaler	182
Nettotilgang	29.453
Kostpris 31. december	<u>163.598</u>
	0
Nedskrivninger pr. 1. januar	-37.000
Nedskrivninger	-27.177
Nedskrivninger pr. 31. december	-64.177
Regnskabsmæssig værdi pr. 31. december	<u>99.420</u>

Selskabet får hvert år udarbejdet en ekstern valuering af Selskabets efterforsknings- og evalueringsprojekter. Værdifastsættelsen heri er salgsværdien af projekterne i et uforceret kontantsalg. Vurderingen er fortaget af SRK Consulting. Værdien af den samlede portefølje udgør i henhold hertil 177.539 tDKK pr. 31. december 2011 mod 104.741 tDKK pr. 31. december 2010. Den eksterne valuering indgår som et element i opgørelse af dagsværdierne af efterforsknings- og evalueringsprojekterne i selskabets vurdering af nedskrivninger.

Der er ikke foretaget nedskrivninger i perioden 1. januar – 30. september 2012.

Note 12 Materielle anlægsaktiver

	Q3 2012	Q3-2011	Bygninger		2011
			Q1-Q3 2012	Q1-Q3 2011	
Kostpris primo	20.999	20.999	20.999	20.999	20.999
Periodens tilgang	0	0	0	0	0
Periodens afgang	0	0	0	0	0
Kostpris ultimo	20.999	20.999	20.999	20.999	20.999
Af- og nedskrivninger primo	-2.617	-2.096	-2.353	-1.838	-1.838
Periodens afskrivninger	-132	-129	-396	-386	-515
Periodens afgang					
Af- og nedskrivninger ultimo	-2.749	-2.224	-2.749	-2.224	-2.353
Regnskabsmæssig værdi ultimo	18.250	18.774	18.250	18.774	18.646

Note 12 Materielle anlægsaktiver

	Q3-2012	Q3-2011	Andre anlæg m.v.		2011
			Q1-Q3 2012	Q1-Q3 2011	
Kostpris primo	6.874	6.824	6.874	6.766	6.766
Periodens tilgang	56	28	56	86	248
Periodens afgang	0	0	0	0	-140
Kostpris ultimo	6.930	6.852	6.930	6.852	6.875
Af- og nedskrivninger primo	-5.526	-4.872	-5.122	-4.471	-4.471
Periodens afskrivninger	-174	-192	-578	-593	-791
Periodens afgang					140
Af- og nedskrivninger ultimo	-5.700	-5.063	-5.700	-5.063	-5.122
Regnskabsmæssig værdi ultimo	1.230	1.789	1.230	1.789	1.753

Materielle anlægsaktiver anvendes udelukkende til efterforsknings- og evalueringsaktiviteter og back-office.

Note 13 Kapitalandele i associerede virksomheder

	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	Q3-2012	Q3-2011	2011
Kostpris primo	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Periodens tilgang					0
Periodens afgang					0
Kostpris ultimo	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000
Reguleringer primo	-563	-435	-639	-555	-435
Andel af periodens resultat	-106	-165	-31	-45	-129
Reguleringer ultimo	-670	-599	-670	-599	-563
Regnskabsmæssig værdi ultimo	1.330	1.401	1.330	1.401	1.437
Aktiver i alt					3.005
Forpligtelser i alt					60
Nettoaktiver i alt					2.945
Andel af nettoaktiverne					1.437
Nettoomsætning i alt					962
Årets resultat i alt					-264
Andel af årets resultat					-129

Kapitalandele i associerede virksomheder indregnes til regnskabsmæssig indre værdi og omfatter virksomheden Greenlab Greenland A/S, hvor NunaMinerals A/S' ejerandel er 48,78 %. Årsrapporten for associerede virksomhed udviser ovenstående hovedtal:

Note 15 Tilgodehavender

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3 2012	Q-Q3 2011	2011
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	4	182	4	182	6
Tilgodehavender hos associerede virksomheder	0	783	0	783	0
Andre tilgodehavender	0	0	0	0	191
Periodeafgrænsningsposter	18	14	18	14	130
	22	979	22	979	327

Tilgodehavender er ikke forbundet med særlige kreditrisici og der er ikke indregnet nedskrivninger af disse. Tilgodehavenderne er ikke overforfaldne.

Note 16 Likvide beholdninger

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Indestående i pengeinstitutter til fri disponering	8.421	25.612	8.421	25.612	18.422

Selskabets likvide beholdninger består af indestående i velkonsoliderede danske pengeinstitutter. Der vurderes således ikke at være nogen særlig kreditrisiko knyttet til likviderne. Indestående i pengeinstitutter er variabelt forrentet.

Frie likvider bindes i perioder af op til 6 måneders varighed.

Note 17 Aktiekapital

	Q3-2012	Q3-2011	Q1-Q3-2012	Q1-Q3-2011	2011
Antal aktier pr. 1. januar	1.291.619	1.291.619	1.291.619	1.174.306	1.174.306
Kapitalforhøjelse	0	0	0	117.313	117.313
Antal aktier ultimo perioden	1.291.619	1.291.619	1.291.619	1.291.619	1.291.619

Selskabet beholdning af egne aktier udgør pr. 30. september 2012, 1.560 stk. á DKK 100, svarende til 0,1 % af den samlede selskabskapital. Beholdningen af egne aktier udgjorde pr. 30. september 2011, 1.380 stk. á DKK 100, svarende til 0,1 % af den samlede selskabskapital. Der er i Q3 2012 foretaget en teknisk regulering på 180 stk. aktier i beholdningen af egne aktier.
