



ÅRSREDOVISNING 2012



Årsredovisning

För räkenskapsåret 2012-01-01 – 2012-12-31

Innehåll

VD-ord	2
Verksamhet	4
Affärsidé, mål & vision	8
<hr/>	
Årsredovisning	
Förvaltningsberättelse	9
Bolagsstyrningsrapport	15
<hr/>	
Koncernen	
Rapport över totalresultat för Koncernen	20
Rapport över finansiell ställning för Koncernen	21
Koncernens rapport över förändringar i eget kapital	22
Koncernens rapport över kassaflödet	23
<hr/>	
Moderbolaget	
Resultaträkning	24
Balansräkning	25
Förändring av eget kapital	27
Kassaflödesanalys	28
<hr/>	
Noter till de finansiella rapporterna	29
Revisionsberättelse	50

Alla belopp redovisas, om inte annat anges, i SEK



Genom noteringen erbjuder Sotkamo Silver AB bra möjlighet också för finska investerare att delta i utvecklingen av den finska gruvindustrin.

För att kunna beskriva Bolagets potential vill jag påpeka att av de tidigare kommunicerade 3,5 miljoner ton kända och indikerade mineraltillgångar har 3,1 miljoner ton överförts till kategorin bevisade och sannolika mineralreserver. Ovan nämnda mineraltillgångar och -reserver baserar sig på lägsta använda silvrekvivalenthalt på 50 g/t (cut-off). Bergvolymen under denna haltnivå har alltså inte tagits med i kalkylen. Fyndighetens totala mineraltillgångar är 13 miljoner ton med silverhalt 30 g/t (cut-off). Detta betyder att Bolaget har en ”svällande” mineraltillgång. När silverpriset ökar och lägre halter kan brytas lönsamt, då ökar också mineraltillgångens storlek. Utnyttjandet av denna potential med ökad brytningskapacitet och -volym medför oftast också lägre brytningskostnad per brutna ton malm. Vid ökat silverpris ger detta ytterligare möjligheter att utveckla produktionen och lönsamheten. Det är också glädjande att fyndigheten är öppen mot djupet och att den geologiska forma-

tionen fortsätter nedanför 550 meters djup och ner till minst 1 000 meters djup och med åtminstone tredubblad längd i förhållande till vad som tidigare varit känt. Bolaget har även ett antal intressanta prospekteringsobjekt för silver, guld, nickel, zink och kyanit samt kvarts på Tipas grönstensbälte i närhet av Silvergruvan. Detta ökar ytterligare Bolagets potential och möjligheter.

Regionförvaltningsverket meddelade att behandling av Bolagets ansökan om miljötillstånd för Silvergruvan i Sotkamo kommer att bli försenad på grund av myndighetens höga arbetsbelastning. Projektets förberedande arbeten fortsätter, men större insatser kan inte genomföras innan miljötillstånd har erhållits. Bolaget har dock fortsatt att arbeta med miljöarbeten, planering, byggnation inför färdigställandet av gruvan och efter det att investeringsbeslut tagits.

Att Sotkamos kommun tog beslutet som gäller tillstånd för planeringsbehov och vägförbindelse, innebar

att Bolaget startade den detaljerade byggnadstekniska planeringen för Silvergruvan. Beslutet är viktigt då det tillåter fortsatt planering och bygglovsförfarande. För att ytterligare vara förberedda inför gruvinvesteringsbeslutet har Bolaget öppnat ett tekniskt kontor i Sotkamo och påbörjat rekrytering för att förbereda inför konstruktion och produktion vid Silvergruvan. Förstärkningen av personal, deras kunskaper och gruverfarenhet ger ledningen viktig och användbar kunskap för att kunna fortsätta den positiva utvecklingen.

Sotkamo Silver parallellnoterades på NASDAQ OMX Helsinki i juli månad. Genom noteringen erbjuder Sotkamo Silver AB bra möjlighet också för finska investerare att delta i utvecklingen av den finska gruvindustrin. Jag känner stor tillfredsställelse i att min dröm om att notera ett bolag även i Finland nu har blivit verklighet. Hoppas och tror att detta ger Bolaget ytterligare krafter för att genomföra allt det arbete som krävs för att

verkställa gruvbyggnationen. Jag tror att Sotkamo Silver är ett intressant investeringsobjekt även för många finländare då vi är det enda finska gruvbolaget med silverförekomster och ett av de mycket aktiva ”Junior Mining bolagen”. Intresset har bekräftats i och med den aktiva handeln som har pågått sedan börsintroduktionen i Helsingfors.

Styrelse och ledning letar vidare efter ytterligare finansieringsmöjligheter såsom förstärkande av eget kapital, lånefinansiering, leasing, leverantörsfinansiering, exportgarantier. Min förvisning är att finansiering av Silvergruvan ska vara klar under år 2013. Både styrelsen och jag själv arbetar intensivt för att finansiering ska ske på så attraktiva och förmånliga villkor som det bara kan för våra aktieägare.



Sotkamo Silver AB

Timo Lindborg
Verkställande direktör



Sotkamo Silver har som affärsidé att utveckla och utvinna mineralfyndigheter i Norden. Verksamheten bedrivs med långt tagna hänsyn till människor och miljö. Bolagets huvudprojekt är Silvergruveprojektet i Sotkamo kommun, Finland. Sotkamo Silvers vision är att ta del av en framtida strukturutveckling och konsolidering av den nordiska gruvbranschen.

Silverfyndigheten i Sotkamo har varit känd i mer än 25 år och under denna tid har det investerats i borrhningar, undersökningar och förberedelser för gruvdrift. De tidigare ägarna utförde ett omfattande arbete inför produktion, men tvingades upphöra med verksamheten på grund av dåtida prisfall. Borrhningarna och utvecklingsarbetet vid Taivaljärvi-fyndigheten bekräftade både silver-, guld-, zink- och blyhalter samt malmens sannolika kontinuitet och dess lämplighet för traditionella brytnings- och anrikningsmetoder. Genomförda tester samt Sotkamo Silvers databas av analyser och borrhålsdata motsvarar de krav som stipuleras för en tillförlitlig beräkning av mineraltillgångar enligt JORC-koden. Analyserna visar

också på intressanta guldhalter och bredder längs borrhärnan. Dessa bör dock undersökas ytterligare för att öka tillförlitligheten i analysdata p.g.a. guldets nugget-effekter.

I dagsläget finns tre kända mineraliserade zoner som innehåller silver, guld, zink och bly. Avståndet mellan borrhålen i den övre delen är fem till tio meter i alla riktningar. Totalt har 573 hål borrats vilket motsvarar 53 000 meter. Gruvan har en snedbanan ned till ett djup på 350 meter. Den har, tillsammans med befintliga undersökningsorter, en längd på totalt 2 569 meter. Endast resultat från kärnborrning har använts i redovisade tonnage- och haltberäkningar. Fem el-centraler har installerats på gruvans huvudnivåer och i rampen. En huvudventilationsfläkt har installerats på toppen av ventilationsschaktet. Snedbanan hålls tills vidare torr och under hela produktionsperioden. Det har därför installerats totalt tio länsmpumpar och ca 1 100 meter vattenledning i tunneln för att avleda det pumpade vattnet. Genom dessa investeringar och arbeten har man ökat kunskapen om fyndigheten betydligt och därmed

minskat de geologiska och tekniska risker som tillhör gruvprojekt. Man har genomfört en feasibility-studie, som ligger till grund för kommande investeringsbeslut.

De kända delarna av mineraliseringarna är väl undersökta. Mineraliseringarnas geologi, form och läge samt de borrhsektioner som övertvårar silverförande zoner på 600 meters djup, gör det troligt att förekomsten är mer omfattande än de i feasibility-studien redovisade 5 004 000 ton mineraltillgångar, enligt Tabell 2. Nya tolkningar av data öppnar för möjligheter att finna ytterligare mineraliseringar i samband med den befintliga fyndigheten, både på ytan och mot djupet. Förutsättningarna för att öka områdets mineraltillgångar bedöms som goda.

5 MTON

Redovisade mineraltillgångar

Den mineraltillgångskalkyl som visas i Tabell 2 beskriver den idag bäst kända och tätast borrade delen av fyndigheten. Denna kalkyl ingår i den fram till idag undersökta och borrade geologiska potentialen för fyndigheten, vars omfattning ner till 600 meter bäst kan beskrivas med en annan mineraltillgångskalkyl, se Tabell 1 nedan. Den kalkylen beskriver i sin tur fyndighetens i dag kända storlek, vilken har klassificerats som antagen och har en omfattning av cirka 13 mil-

joner ton. Denna kalkyl baserar sig på glesare borrning och längre avstånd mellan borrhålen, varmed den statistiska noggrannheten och pålitligheten är lägre.

Den centrala och bäst kända delen är föremål för fortsatta undersökningar och utvecklingsarbeten samt en lönsamhetsstudie. Under förutsättning att finansiering kan erhållas och att studien utfaller positivt kan produktion starta under fjärde kvartalet 2013.

13_{MTON}

Silverfyndighetens i dag kända storlek.

TABELL 1

Silverfyndighetens mineraltillgång (NI 43 101) med cut off-halt 30 gram/ton Ag, spec. vikt 2,8, enligt dr. Parkkinen, Qualified Person EFG.

Klassificering	Tonnage	Silverhalt g/t Ingen övre cut off	Zinkhalt %	Blyhalt g/t	Silver Moz
Antagen	13 Mt	65	0,5	0,2	26

Den geofysiska undersökningen visar att det anomala området sammanfaller med den geologiska strukturen där Silverfyndigheten ligger. Resultat av dessa metoder visar att en stark elektromagnetisk anomali ligger på den direkta fortsättningen av fyndigheten

och sträcker ner till ett djup av 1 000 meter. Gefinex-undersökningen visar också att det undersökta anomala området ligger någonstans inom 600–1 000 meters nivå och att det anomala områdets strykning fortsätter i längd i minst 1 000 meter.



Bankable Feasibility Study

Bolaget lät färdigställa en feasibility-studie (Bankable Feasibility Study) för Silvergruveprojektet. Studien visade på god lönsamhet även vid silverpriser under dagens nivåer. Produktion förväntas kunna starta under andra halvåret 2014. Total finansiering beräknades till cirka 35–40 MEUR.

Studien har sammanställts, bedömts och godkänts av den oberoende konsultgruppen Wardell Armstrong (WAI) England tillsammans med specialistingenjörer på avdelningen vid Geologiska Forskningscentralen i Finland. CTS Engtech deltog tillsammans med Geologiska Forskningscentralen i Finland med en detaljerad utrustningslista och gjorde uppskattning av bearbetnings-, investerings- och driftskostnader. CTS Engtech har även framställt planerna för gruvområdets infrastruktur, vattenrening, elleverans, uppvärmning och kostnadsberäkningar för dessa.

För närvarande uppgår Bolagets bäst kända del av mineraltillgångar till sammanlagt 5 004 000 ton, varav i kategorin Känd och Indikerad till sammanlagt 3 530 000 ton med

silverekvivalenthalt på 127 gram/ton AgEq (JORC code). Se Tabell 2 nedan. Dessa mineraltillgångar ingår i de mineraltillgångar som också visas i tabell 1.

Beräkningarna är utförda med en cut-off på 50 gram/ton AgEq med en minimumbredd av 3 meter i borrhål och en "top-cut" på 550 gram/ton Ag. Den utförda tonnage- och haltberäkningen är genomförd med s.k. ordinär kriging-metod. Beräkningen följer den australiska JORC-koden.

Mineraltillgångsberäkningar baserar sig på en silvermetallekvivalent (AgEq). De parametrar som används för att härleda AgEq visas i tabellen nedan med faktorer enligt formeln:

$$\text{Eq-faktor} = (\text{metall enhetspris} \times (\text{metall utbyte}/100)) / (\text{Ag enhetspris} \times (\text{Ag utbyte}/100))$$

Själva AgEq-värdena beräknades in i borrhålsdatabasen och den efterföljande blockmodellen som bygger på formeln:

$$\text{AgEq} = \text{Ag} + (\text{Au} \times \text{Au-faktor}) + (\text{Pb} \times \text{Pb-faktor}) + (\text{Zn} \times \text{Zn-faktor})$$

Beräkningarna är utförda med en cut-off på 50 gram/ton AgEq med en minimumbredd av 3 meter i borrhål och en "top-cut" på 550 gram/ton Ag. Den utförda tonnage- och haltberäkningen är genomförd med s.k. ordinär kriging-metod. Beräkningen följer den australiska JORC-koden.

Mineraltillgångsberäkningar baserar sig på en silvermetallekvivalent (AgEq). De parametrar som används för att härleda AgEq visas i tabellen nedan med faktorer enligt formeln:

$$\text{Eq-faktor} = (\text{metall enhetspris} \times (\text{metall utbyte}/100)) / (\text{Ag enhetspris} \times (\text{Ag utbyte}/100))$$

Själva AgEq-värdena beräknades in i borrhålsdatabasen och den efterföljande blockmodellen som bygger på formeln:

$$\text{AgEq} = \text{Ag} + (\text{Au} \times \text{Au-faktor}) + (\text{Pb} \times \text{Pb-faktor}) + (\text{Zn} \times \text{Zn-faktor})$$

TABELL 2

Mineraltillgångsberäkning för Taivaljärvis Ag-Zn-Pb-Au fyndighet per den 14/12/11 i enlighet med riktlinjerna i JORC (2004). [50 g/t Ageq COG tillämpad].

JORC Kod	Volym (m ³)	Ton (kt)	Densitet	AgEq (g/t)	A (g/t)	Pb (%)	Zn (%)	Au (g/t)
Känd	490 889	1 374	2,8	133,24	96,06	0,36	0,70	0,30
Indikerad	767 303	2 148	2,8	122,68	87,18	0,34	0,73	0,25
Känd + indikerad	1 258 193	3 523	2,8	126,80	90,65	0,35	0,72	0,27
Antagen	529 035	1 481	2,8	128,70	95,93	0,26	0,70	0,25



Fyndighetens mineraltillgångar bygger på information som är sammanställd av Mark Owen. Han är European Geologist och Chartered Geologist i Geological Society of London (Recognised Overseas Professional Organisation) vilket ingår i den lista som utfärdats av ASX (Australian Securities Exchange). Mark Owen är anställd av Wardell Armstrong International. Han har tillräcklig erfarenhet av denna typ av mineralisering och denna typ av fyndighet för att kvalificera sig som en Competent Person enligt definitionen i 2004 års upplaga av den australiska koden för rapportering av prospekteringsresultat, mineraltillgångar och mineralreserver (Australian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves).

Som en del av feasibility-studien har ett anrikningstest utförts av Geologiska Forskningscentralens (GTKs) mineraltekniska pilotanläggning. Målet var att utveckla en process för

att kunna ta fram en ekonomisk och effektiv anrikningsmetod för gruvans silvermalm. Anrikningstestet var en nyckelfaktor vid utformningen och planeringen av gruvans anrikningsverk och en viktig del av feasibility-studien. I detta pilottest anrikades 88 ton malm. När processen var optimerad var det sammanlagda totala utbytet av silver 90,5 procent och guld 93,7 procent, vilket är utmärkta resultat. Silverkoncentratet hade en silverhalt på 1,72 procent med 77,3 procent i utbyte, guldhalt var 89,4 g/ton med 84,5 procent i utbyte och blyhalten var 60,7 procent med 75,7 procent i utbyte. Utbytet av zinkkoncentrat var 89,7 procent för zink med en zinkhalt av 54,2 procent, för silver 9,1 procent med en silverhalt av 679 g/ton och för guld 6,3 procent med en guldhalt av 2,2 g/ton. Svavelhalten i pyritkoncentratet var 30,35 procent, samt silverhalten 238 g/ton med 4,1 procent i utbyte och guldhalt 0,8 g/

ton med 2,9 procent i utbyte. Pyritkoncentratet bildar också det tredje silverkoncentratet.

Outotec (Finland) Oy utförde en översyn av den gruvtekniska delen av Silvergruvans feasibility-studie. Översynen utfördes av Pekka Lovén, hos Outotec (Finland) Oy. Pekka Lovén är en Qualified Person enligt Joint Ore Reserves Committee (JORC, 2004). De uppdaterade mineralreserverna baserar sig på information från feasibility-studien och information från Sotkamo Silver.

Total mängd silver i de bevisade och sannolika mineralreserverna har ökat med 11,6 procent till 8 228 494 troy ounce Ag (2,97 miljoner ton malmreserver: 86,1 gram/ton silver, 0,25 gram/ton guld, 0,32 procent bly och 0,65 procent zink).

Outotec (Finland) Oys rapport och en sammanfattning av feasibility-studien presenteras på Bolagets hemsida www.silver.fi

TABELL 3

Parametrar för beräkning av AgEq

Metall	Metallpris (US\$)	Utbyte [%]	Enhetspris (US\$)	Metall ekvivalent faktor
Ag	28/Oz	85	0,90/g	1
Au	1 200/Oz	90	38,58/g	45,38
Pb	2 000/t	80	20,00/%	20,91
Zn	2 100/t	85	21,00/%	23,33

TABELL 4

Silvergruvans mineralreserver 2012

Category	Ore Tonnes	Zinc		Lead		Gold		Silver	
		Grade	Metal	Grade	Metal	Grade	Metal	Grade	Metal
	MT	%	t	%	t	g/t	oz	g/t	oz
Proven	1.19	0.65	7 740	0.34	4 011	0.28	10 620	90.18	3 442 141
Probable	1.78	0.65	11 562	0.31	5 500	0.23	13 128	83.40	4 786 353
Total Proven + Probable	2.97	0.65	19 301	0.32	9 511	0.25	23 748	86.11	8 228 494



Affärsidé, mål & vision

Sotkamo Silvers affärsidé är att utveckla och utvinna metallfyndigheter i Norden. Verksamheten bedrivs med långt tagen hänsyn till människor och miljö. Sotkamo Silver AB äger via dotterbolaget mineralfyndigheter som innehåller silver och guld i Finland. Bolagets huvudprojekt är Taivaljärvi Silvergruva. Bolaget kommer inledningsvis att prioritera silverproduktion.

MÅL PÅ KORT SIKT

- Att bevaka ansökan om miljö-tillstånd för reguljär gruvdrift i silvergruvan.
- Påbörja och genomföra finansieringsförhandlingar.
- Starta byggandet av silvergruvan.

MÅL PÅ LÅNG SIKT

- Att utveckla Sotkamo Silver till ett producerande gruvföretag med god avkastning för Bolagets ägare.
- Fortsätta att utveckla Sotkamo Silvers övriga projekt.

FINANSIELLA MÅL OCH UTDELNINGSPOLITIK

- Sotkamo Silver har som ett övergripande finansiellt mål att hantera aktieägarnas kapital på ett kostnadseffektivt och ansvarsfullt sätt för att uppnå största möjliga värdeökning i enlighet på Bolagets strategi.
- Sotkamo Silveraktien ger för närvarande ingen utdelning och kommer inte heller att göra det förrän Bolaget genererar vinst.

VÄSENTLIGA HÄNDELSE UNDER 2012

PERIODEN JANUARI - MARS 2012

Silvergruvans fyndighet visade sig fortsätta till ett sannolikt djup av minst 1 000 meter och med åtminstone tredubblad längd i förhållande till vad som tidigare varit känt

Sotkamo Silver genomförde två geofysiska undersökningar vid Silvergruvan och dess närhet. En audiomagnetotelluric undersökning (AMT) och en elektromagnetisk undersökning (Gefnex 400S), vilken även är känd som Sampo-metoden. Syftet med mätningarna var att undersöka Silverfyndighetens djup och relaterade ledande strukturer i berggrunden.

EM-undersökningen visade tydligt att det anomala området sammanfaller med den geologiska strukturen där Silverfyndigheten ligger. Resultat av dessa metoder visar att en stark elek-

tromagnetisk anomali ligger på den direkta fortsättningen av Silverfyndigheten och sträcker ner till ett djup av 1 000 meter. Gefnex-undersökningen visar också att det undersökta anomala området ligger någonstans inom 600–1 000 meters nivå och att det anomala områdets strykning fortsätter i minst 1 000 meter.

Feasibility-studien färdigställdes för Sotkamo Silvers Silvergruva

Bolaget färdigställde Bankable Feasibility-studien för sitt Silverprojekt i Finland. Studien visar på god lönsamhet även vid silverpriser under dagens nivåer. Produktion väntas starta efter halvårsskiftet 2014.

Av de tidigare kommunicerade 3,5 miljoner ton känd och indikerad malm har 3,1 miljoner ton överförts till kategorin bevisade och sannolika mineralreserver. Detta ger en 10-årig livslängd på gruvan, istället för de tidigare kommunicerade 7 åren. Bankable

Feasibility studien inkluderar även en malmproduktionsplan för åren 2013 till 2023. Enligt den planen kommer ca 350 000 ton att brytas årligen.

Årstämma

Årsstämman som hölls den 29 mars 2012 beslutade att Bolagets styrelse ska bestå av fyra ordinarie ledamöter. Stämman beslutade att omvälja Mauri Visuri och Teuvo Jurvansuu samt att välja Kimmo Viertola och Joanna Kunttonen-van't Riet till nya ledamöter. Mauri Visuri valdes till styrelsens ordförande. Stämman beslutade även att omvälja revisionsbolaget PwC med huvudansvarig revisor Martin Johansson intill slutet av årsstämman 2013.

Årsstämman fastställde styrelsens och verkställande direktörens förslag till resultatdisposition om att den ansamlade förlusten överförs i ny räkning. Årsstämman beslutade vidare att ingen utdelning ska lämnas för år 2011. Riktlinjerna för ersättning till ledande befattningshavare fastställdes enligt styrelsens förslag.

Riktlinjer för valberedningens utseende fastställdes utifrån styrelsens förslag. Den ägare som, baserat på ägarstatistik från Euroclear Sweden AB har flest aktier och röster per den 31 augusti ska efter samråd med de tre därefter största ägarna utse en valberedning på tre personer. Lämnar ledamot valberedningen eller sker väsentlig förändring i ägarstrukturen efter valberedningens konstituerande ska också valberedningens sammansättning ändras. Stämman fastställde valberedningens förslag om att styrelsens arvode ska utgå med sammanlagt 450 000 kronor.

Stämman beslutade att bemyndiga styrelsen intill nästa årsstämma, att vid

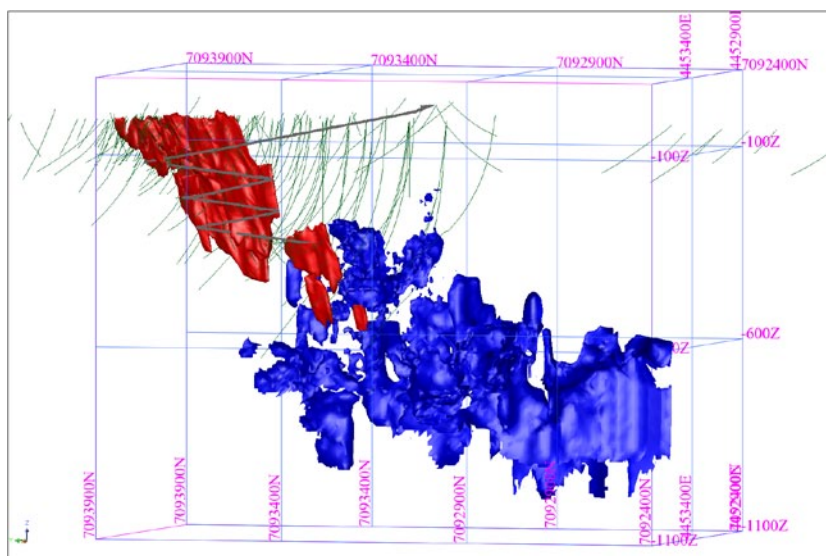


BILD OVAN

Elektromagnetisk djupanomi som sträcker sig från den kända Silvermineralisationen mot sydost.

ett eller flera tillfällen emittera nya aktier eller andra finansiella instrument. Bemyndigandet begränsades till högst 25 000 000 aktier.

PERIODEN APRIL - JUNI 2012

Uppdaterade mineralreserver och ekonomisk prognos för Silvergruvan

Outotec (Finland) Oy utförde en översyn av den gruvtekniska delen av Silvergruvans Bankable Feasibility. Studien utarbetades av Wardell Armstrong International (WAI) och färdigställdes i månadsskiftet mars/april. Översynen utfördes av Pekka Lovén, MSc (Mining), MAusIMM (CP) hos Outotec (Finland) Oy. De uppdaterade malmreserverna baserar sig på information från slutförd Bankable Feasibility Study och information från Sotkamo Silver.

Enligt brytningsplanen ska produktion påbörjas samtidigt både från dagbrott och från 140-metersnivån i den underjordiska gruvan. Genom att arbeta med denna brytningsplan blir halten i malmen högre, transportkostnaden lägre och därmed blir den totala driftskostnaden lägre jämfört med tidigare plan. De lägre utvinningskostnaderna beror på förändringen av brytningsmetod, vilket kräver mindre underjordsbrytning och tunneldrivning än tidigare plan. Total mängd silver i de bevisade och sannolika malmreserverna har ökat med 11,6 % till 8 228 494 Oz Ag och silverhalten har ökat med 15,8 % till 86,1 g/t Ag. 2,97 Mt mineralreserver: 86,1 g/t silver, 0,25 g/t guld, 0,32 % bly och 0,65 % zink.

Enligt Outotec: ”Som helhet ligger Sotkamo Silvers brytningsplan med

produktionsschema väl i linje med författarens erfarenhet från liknande typ av fyndigheter och uppfyller kraven enligt JORC koden. Den är lämplig för ekonomiska och finansiella beräkningar.”

Mineralreserven har ett brytningsutbyte på 90 %, varav 95 % i dagbrott och gråbergsutspädning på 10 % (5 % i dagbrott). Silverhalten i den utspädda mineraliseringen har uppskattats till 31 ppm Ag.

Bolaget upptäckte ett fel i den oberoende konsultgruppen Wardell Armstrong International (WAI) Ltds beräkningar av de finansiella analyserna i Bolagets Bankable Feasibility-studie. KPMG Oy Ab har använt Wardell Armstrong International Ltds kalkyler för att utföra reviderade finansiella analyser, som också inkluderar en uppdaterad gruvplan som färdigställt av de oberoende ingenjörerna från Outotec (Finland) Oy. Det finns inga förändringar i de tidigare meddelade mineralresurserna eller mineralreservsuppskattningarna.

Ett uttalande från Wardell Armstrong International (WAI) Ltd, Director of Mining Minerals, Phil Newall, BSc (ARSM), PhD (ACSM), CEng, FIMMM, Director of Minerals: ”WAI ber oreserverat om ursäkt för detta fel och de olägenheter det kan ha förorsakat Bolaget. Dessutom, anser WAI att den negativa inverkan som felet har på de finansiella analyserna inte förringar projektets ekonomiska bärkraft”.

KPMG Oy Ab har på uppdrag av Bolaget gjort en ekonomisk uppskattning baserad på feasibility-studien och Outotec (Finland) Oys gruvtekniska

översyn samt reviderade mineralreserver. Efter korrigering av felet blir uppskattade intäkter i KPMGs finansiella analys 235 M€ och uppskattad IRR 62 %, vid ett genomsnittligt silverpris på 33.9 USD/oz mellan åren 2014 till 2022 (vid konsensus prissättning). Vid ett silverpris på \$ 28/oz, konservativ prissättning är KPMGs intäktsuppskattning 186 M€ och IRR 29 %. Se även Bolagets hemsida www.silver.fi

Sotkamo Silver tecknade avtal om planering, förberedande arbeten och byggnation av kraftledning till Silvergruvan

Sotkamo Silver tecknade ett avtal med ABB Finland, som gäller planering och byggnation av en 22 km lång kraftledning till Silvergruvan.

Kraftledningen, som är på 45 kV, planeras att vara färdigställd före utgången av 2013. Planeringen av ellinjen och förberedande arbeten har påbörjats under andra kvartalet. Efter genomförd byggnation, kommer Sotkamo Silver att vara ensam ägare till den nya kraftledningen. Ledningen kopplar ihop Silvergruve-området med Katermas vattenkraftverk och dess 110 kV-nät. Kapaciteten medger en framtida expansion av processverk.

Sotkamo Silver Oy tilldelades sammanlagt 2,5 M€ i investeringsbidrag av den finska staten och den lokala Närings-, trafik- och miljöcentralen i Kajaland för Silvergruvan

Finlands regering och Samkommunen för landskapet Kajaland samt Närings-, trafik- och miljöcentralen i Kajaland beslutade om ett investerings- och utvecklingsbidrag om sammanlagt 2 500 000 € för Silvergruvan.

Investerings- och utvecklingsbidraget ska användas till miljö- och infrastrukturinvesteringar. För att utbetalning ska ske måste en särskild ansökan inlämnas för kostnader som har uppstått och godkänts enligt beslutet.

Den extra bolagsstämman som hölls 22 maj godkände företrädesemission, riktad emission, emission av teckningsoptioner och sammanläggning av aktier

En extra bolagsstämma i Sotkamo Silver AB beslutade att godkänna styrelsens förslag, som offentliggjordes den 20 april 2012:

- Den beslutade företrädesemissionen berättigar fem (5) befintliga aktier till nyteckning av tre (3) nya aktier till ett pris av SEK 0,52 per aktie. Totalt kan högst 155 689 160 aktier emitteras.
- I den beslutade emissionen som primärt riktades till finska investerare var priset per aktie SEK 0,52. Totalt kan högst 155 689 160 aktier emitteras.
- I den beslutade emissionen av teckningsoptioner, kommer teckningskurs vid nyteckning av aktier att vara SEK 0,70 enligt optionsvillkoren. Varje aktietecknare som tecknar 100 aktier i någon av de ovan nämnda emissionerna kommer att erhålla en teckningsoption. Därmed kommer högst 3 113 783 teckningsoptioner att emitteras, som vardera ger rätt att teckna tjugofem (25) aktier för en teckningskurs om SEK 0,70 per aktie.

- Beslutades om sammanläggning av aktier, varigenom tjugofem (25) aktier läggs samman till en (1) aktie. Sammanläggningen godkändes och genomfördes i juli. Efter sammanläggningen, kommer varje teckningsoption, i enlighet med de omräkningsvillkor som finns för teckningsoptionerna, att berättiga till nyteckning av en (1) aktie för en kurs om SEK 17,50 per aktie.
- Följjusteringar av aktiekapitalsgränser och antal aktier i bolagsordningen godkändes i syfte att göra emissionerna och sammanläggningen möjliga.
- Bolagsstämman beslutade vidare att bekräfta tidigare bemyndigande avseende emissioner efter sammanläggningen, vilket innebär att styrelsen efter sammanläggningen är berättigad att fatta beslut om emission av högst en (1) miljon aktier eller andra instrument som berättigar till nyteckning av högst en (1) miljon aktier.

Sotkamo Silver AB genomförde den tidigare beslutade företrädes- och riktade emissionen.

I företrädesemissionen tecknades 64 333 842 aktier och i den riktade emissionen 30 000 000, totalt 94 333 842 aktier vilket tillförde Bolaget ca 49,1 MSEK före emissionskostnader. Det tecknade beloppet utgör ca 27% av det totala erbjudandet. Genom emissionerna har antalet aktier ökat till 353 815 776 och aktiekapitalet ökade med 37 733 537 SEK till 141 526 311 SEK.

Baserat på de nytecknade aktierna har investerarna erhållit totalt 942 756 Teckningsoptioner som vardera ger rätt att teckna en aktie för 17,50 SEK per aktie senast i november 2013.

Antalet emitterade aktier utgör 26,7% av det totala antalet aktier efter emission. Antalet aktier som kan tecknas med stöd av Teckningsoptioner motsvarar omkring 6,7% av det totala antalet aktier om teckningsoptionerna tecknats fullt ut.

Motivet till de föreslagna emissionerna var att säkerställa cirka hälften av det kapital som Bolaget behöver för utbyggnad och färdigställande av Sotkamo Silvers fyndighet inför produktionsstart och att få nya finska investerare innan den parallella noteringen på NASDAQ OMX, Helsingfors-börsen.

Eftersom en mindre mängd aktier och teckningsoptioner tecknades än planerat, påverkar det förmågan att utföra investeringar i Silvergruvan. Styrelsen och ledningsgruppen försäkras sig därför om möjligheterna att genomföra delar av de viktigaste investeringarna i investeringsplanen, även om emissionerna inte var fullt tecknade.

Teckning av nya aktier i de båda nämnda emissionerna skedde under perioden 1–15 juni 2012.

PERIODEN JULI - SEPTEMBER 2012
Sotkamo Silver AB parallellnoterades på NASDAQ OMX Helsinki och genomförde sammanläggning av aktier

Sotkamo Silver AB noterades på NASDAQ OMX Helsinki den 17 juli 2012.

- Tickerkod på NASDAQ OMX Helsinki är SOSI1 och på NGM Equity SOSI
- ISIN-nummer är SE0001057910

Aktier i Sotkamo Silver AB behandlas i det finska värdeandelssystemet genom processlänken. Bolagets värdepapper är utländska värdepapper. Euroclear Finland kommer dock att behandla dessa värdepapper som finländska värdepapper i det finska värdeandelssystemet. Inga extra avgifter jämfört med inhemska värdepapper kommer att debiteras av dem.

I enlighet med Bolagsstämans beslut genomfördes en sammanläggning av aktier där 25 aktier blev en (1) aktie vilket innebär att antalet aktier minskat från 353 815 776 till 14 152 631. Aktiekapitalet är dock oförändrat varför Kvotvärdet ändras från 0,40 kr till 10 kr.

De aktieägare vars aktieinnehav inte var jämnt delbart med tjugofem (innehavare av s.k. överskjutande aktier) har erhållit kontant ersättning från Bolaget när dessa aktier såldes. Första utbetalningsdag av försäljningslikvid var den 27 juli 2012.

Antalet utestående teckningsoptioner uppgick till 942 756 i slutet av kvartalet. Innehavaren har rätt att teckna en ny aktie i Bolaget för varje teckningsoption för en teckningskurs om SEK 17,50 senast den 30 november 2013.

Exempel på hur sammanläggningen genomfördes finns i det material som offentliggjordes före extra bolagsstämma den 22 maj 2012 och finns tillgängligt på Bolagets hemsida www.silver.fi

Sotkamo Silver fick positiva beslut som gäller de särskilda förutsättningar inför planeringsbehovet av gruvområdet och vägförbindelse från landsvägen

I beslutet angående planeringsbehovet anger Sotkamo kommun de förutsättningar som gäller för att bevilja bygglov på gruvområdet. Beslutet är giltigt i två år och gäller en byggnadsyta på 6 050 m². Innan byggnadsarbeten kan påbörjas krävs dock giltigt bygglov.

Sotkamo Silver påbörjade rekrytering inför förberedelse av konstruktion och produktion vid Silvergruvan

Sotkamo Silver öppnade ett tekniskt kontor i Sotkamo och påbörjade rekrytering för att förbereda inför konstruktion och produktion vid Silvergruvan.

För att stärka organisationen har Sotkamo Silver utnämnt Hannu Pietilä till Project Manager. Han har mer än 20 års industrierfarenhet. Han har skött produktionslinjeexpansioner och arbetat som Energy Manager hos UPM Kajaani. De senaste åren har han arbetat vid Talvivaara-gruvan inom olika ledande befattningar. Han har en civilingenjörsexamen i Process Engineering från Uleåborgs universitet.

Bolaget har också utsett Erkki Kovalainen till Senior Advisor. Han har arbetat mer än 30 år inom olika ledande befattningar inom gruv- och mineralindustrin. Hans erfarenhet täcker områden inom konstruktion, underhåll och produktion. Även han har en civilingenjörsexamen i Process Engineering från Uleåborgs universitet.

Birgit Bergström började på det nya Sotkamo-kontoret som administratör. Hon har en handlexamen

och 25 års erfarenhet av administration, inklusive bokföring och personalfrågor.

För att förbereda inför konstruktion och produktion kommer rekryteringsprocessen att fortsätta.

PERIODEN

OKTOBER – DECEMBER 2012

Ändring av antalet aktier och röster i Sotkamo Silver AB

Antalet aktier och röster i Sotkamo Silver AB ökades med 225 aktier under oktober månad efter teckning av Teckningsoption 3. Detta motsvarar cirka 0,016% av det totala antalet aktier i Bolaget efter ökningen.

Efter att Bolagsverket registrerat aktierna, har antalet aktier och röster i Sotkamo Silver AB ökat till 14 152 856 och aktiekapitalet har ökat till 141 528 561,47 kronor. Kvotvärdet är 10 kr.

Antalet utestående teckningsoptioner uppgick till 942 531. Innehavaren av teckningsoptioner har rätt att teckna en ny aktie i Bolaget till en teckningskurs av till SEK 17,50 senast den 30 november 2013.

Regionsförvaltningsverket i norra Finland informerade Sotkamo Silver att Bolagets miljötillstånd blir försenat på grund av verkets höga arbetsbelastning

Regionförvaltningsverket meddelade att behandlingen av Bolagets ansökan om miljötillstånd för Silvergruvan i Sotkamo kommer att bli försenat p.g.a. myndighetens höga arbetsbelastning. Bolagets ansökan kommer att behandlas så snart arbetsbelastningen så medger. Verket arbetar aktivt med Bolagets tillståndsansökan, men kan inte ange det exakta datumet när

tillstånd kan erhållas, även om det prioriteras högt.

Sotkamo Silvers teckningsoptioner noterades även på NASDAQ OMX Helsinki
Handel med Sotkamo Silver ABs teckningsoptioner började i november även på NASDAQ OMX Helsinki. Antalet utestående teckningsoptioner uppgick till 942 531. Teckningsoptionen ger rätt att teckna en ny aktie till en teckningskurs av SEK 17,50 senast den 30 november 2013. Teckningsoptionerna noteras sedan tidigare även i Sverige på NGM Equity-börsen.

Teckning av aktier med stöd av teckningsoptioner som förvaras i det finska värdeandelsystemet hos Euroclear Finland AB sker hos Evli Pankki Oyj.

De teckningsoptionsägare, som har köpt sina aktier i Sverige och som vill handla med sina svenskköpta teckningsoptioner i Finland, ska överföra dem till förvar i det finska värdeandelsystemet. De ska kontakta sitt finska värdeandelskontos förvaltare för hjälp med detta.

Teckningsoptionens ISIN-nummer är SE0004635290 och tickerkod i Finland är SOSI1EW112.

Sotkamo Silver förstärkte sin organisation med en miljöchef

Sotkamo Silver förstärkte sitt projektteam ytterligare inför det förväntade miljötillståndsbeslutet, konstruktion och produktion genom att anställa en

miljöchef, Arttu Ohtonen vid kontoret i Sotkamo. Han har en civilingenjörsexamen i process- och miljöteknik från Uleåborgs Universitet. Bolaget har även engagerat ingenjörsbolagen Infrasuunnittelu Oy och Suunnittelu-toimisto Määttä Oy för att göra den slutliga infrastruktur-, konstruktions- och arkitektplaneringen i Silvergruvan. Avtalen har undertecknats för att vara förberedda inför den kommande teknik- och konstruktionsfasen i infrastrukturen och vid byggnaderna och i gruvbeslutet. Båda bolagen är välkända teknikbolag från Finland och med god dokumenterad erfarenhet från både gruv- och andra konstruktionsprojekt.



Finansiell ställning

Koncernen hade på balansdagen en likviditet på 41 178 kSEK (15 077). Soliditeten uppgick till 86 % (87). Koncernens egna kapital uppgick till 113 584 kSEK (74 388), vilket motsvarade 8,03 SEK (7,17) per aktie.

Bolaget planerar inför kommande emission, vilken planeras att kunna ske under år 2013.

Resultatet för koncernen

Resultatet för koncernen under perioden januari–december 2012 uppgick före skatt till –5 888 kSEK (–6 895) och resultat per aktie uppgick till –0,48 SEK (–0,66).

Resultatet i koncernen är belastat med planenliga avskrivningar med 230 kSEK (276).

Resultat för moderbolaget

Resultatet för moderbolaget under januari–december 2012 uppgick till –100 kSEK (–535).

Anställda

Under perioden har 8–9 personer arbetat inom koncernen, antingen genom anställning eller på konsultbasis. Per 31 december 2012 uppgick antalet anställda till 8 varav två kvinnor och 6 män.

Ersättning till ledande befattningshavare

Sotkamo Silver strävar efter att ge sina ledande befattningshavare marknadsmissiga ersättningar som gör det möjligt för koncernen att rekrytera och behålla kvalificerade medarbetare.

Med bolagsledningen och ledande befattningshavare avses verkställande direktören och övriga medlemmar i ledningsgruppen.

Riktlinjer till ledande befattningshavare

Nedanstående riktlinjer beslutades av årsstämman den 29 mars 2012.

Styrelsens förslag till riktlinjer för ersättning och andra anställningsvillkor för bolagsledningen överensstämmer med de riktlinjer som antogs vid årsstämman 2011.

Ersättning till bolagsledningen ska kunna bestå av följande delar (i) fast grundlön, (ii) rörlig lön, (iii) pensionsförmåner och (iv) sedvanliga förmåner. Rörlig ersättning ska kunna utgå baserat på uppnådda resultatmål för bolaget som helhet samt resultatmål för den enskilde befattningshavaren. Den rörliga lönen skall maximalt kunna uppgå till 25 procent av den fasta grundlönen.

Pensionsförmån skall vara premiebaserad och kunna uppgå till 20 procent av den fasta grundlönen.

Förslag till riktlinjer för ledande befattningshavare till årsstämman 2013.

Styrelsen föreslår att årsstämman den 22 mars 2013 fastställer följande riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare.

Det föreslås oförändrade principer för ersättning till bolagsledningen.

100 kSEK

Resultatet för moderbolaget under januari–december 2012



Klockringning vid Nasdaq OMX Helsinki.

Bolagsstyrningsrapport

Sotkamo Silver AB (publ.) är ett svenskt aktiebolag som är noterat på NGM Equity-börsen och parallellnoterat på NASDAQ OMX Helsinki och handlas även på Börse Berlin, Open Market.

Bolaget tillämpar Svensk Kod för Bolagsstyrning, men avviker på punkten där man inte har en revisions- och ersättningskommitté. Däremot arbetar helt styrelsen med dessa frågor, utan att ha det formaliserat i kommittéarbete.

VALBEREDNING

Valberedningen arbetar fram förslag till beslut vad avser ordförande vid stämman, val av styrelseordförande och övriga styrelseledamöter samt val av revisor. Arvode till styrelse, revisor och eventuell ersättning för kommittéarbete, samt de principer som ska gälla för utseende av valberedning, ska också framläggas av valberedningen för beslut.

I valberedningen har under året ingått Juuso Puolanne, Kari Itälahti och Matti Rusanen.

STÄMMA

Stämman samlas för att fastställa föregående års räkenskaper och samlas också vid extrastämmor för att besluta om väsentliga förändringar som påverkar Bolagets verksamhet. Stämman bemyndigar styrelsen att fatta beslut om nyemissioner, nedskrivningar och andra beslut som ej avser daglig verksamhet.

Bolaget styrs av stämman, styrelsen och verkställande direktören efter de

regler och förordningar som regleras i lag eller annan författning. Det viktigaste inslaget för intern kontroll och riskhantering utövas av styrelsen i samband med den finansiella rapporteringen. Bolagets revisorer, som utses av stämman granskar redovisning samt styrelsens och den verkställande direktörens förvaltning av Bolaget.

Sammandrag av protokoll från årsstämmor och extra stämmor återfinns på Sotkamos webbplats.

AKTIEÄGARE

De ägare som representerar minst 1/10 av röstetalet är följande:

Teknoventure Oy med 2 016 000 aktier och 14,2% röster.

Suomen Teollisuussijoitus Oy 2 016 000 och 14,2%

Timo Lindborg genom bolag äger 1 448 340 aktier och 10,2%

Det finns inga begränsningsregler för hur stort röstetal en enskild aktieägare kan inneha, utan detta regleras av Aktiebolagslagen och börsens regler om budplikt.

BOLAGSORDNING

Bolagsordningen reglerar tillsättande och entledigande av styrelseledamöter. I bolagsordningen är det också reglerat inom vilken tidsrymd kallelse till årsstämma ska ske. Kallelse till årsstämma och extra bolagsstämma där bolagsordningen kommer att behandlas ska ske tidigast sex och senast fyra veckor innan stämman. Vid annan extra bolagsstämma ska kallelse ske tidigast sex och senast två veckor innan stämman.

STYRELSE

Styrelsen väljs vid årsstämman för tiden intill nästa årsstämma. Styrelsen ansvarar för Bolagets organisation och förvaltning av Bolagets angelägenheter. Verkställande direktören handhar den löpande förvaltningen enligt de riktlinjer och anvisningar som styrelsen meddelar. Bolagets styrelse består av fyra ledamöter. Styrelsens arbete leds av ordförande Mauri Visuri. Teuvo Jurvansuu, Kimmo Viertola och Joanna van't Riet är ledamöter. Bolaget fastställde Arbetsordning och VD-instruktion vid styrelsemötet i mars 2012. Varje år ska styrelsen hålla minst sex möten, ett konstituerande och fem ordinarie styrelsemöten. De ordinarie mötena ska behandla verkställande direktörens rapport om verksamheten avseende ekonomisk och finansiell ställning, dotterbolagsrapport och verksamhetsrapport. Därutöver ska delårsrapporter, bokslutskommunikéer och godkännande av årsredovisning med förslag om resultatdisposition fastställas. Styrelsen ska också göra översyn och antagande av arbetsordningen, behandla budget inför kommande år och besluta om möten och rapportering för det kommande året.

Styrelsen har under året haft 14 styrelsemöten. Därutöver har styrelsen haft löpande kontakt om Bolagets verksamhet och utveckling.

Styrelsen svarar för Bolagets organisation och förvaltning av Sotkamo Silvers angelägenheter.

Namn	Invald	Befattning	Född	Oberoende i förhållande till bolaget och bolagsledningen	Oberoende i förhållande till bolagets större aktieägare	Totalt antal möten	Närvaro
Mauri Visuri	2010	Ordförande	1957	Ja	Nej	14	14
Joanna Kuntonen van t'Riet	2012	Ledamot	1974	Ja	Ja	12	11
Teuvo Jurvansuu	2010	Ledamot	1948	Ja	Ja	14	14
Kimmo Viertola	2012	Ledamot	1961	Ja	Nej	12	11

KOMMITTÉARBETE

Revisionsutskott

Revisionsutskottet utgörs av hela styrelsen. Alla frågor som rör revision och intern kontroll anses av styrelsen att vara av största vikt. Därmed är styrelsen av den uppfattning att denna typ av frågor bäst behandlas av styrelsen som helhet.

Ersättningsutskott

Ersättningsutskottet utgörs av hela styrelsen. Alla frågor som rör ersättningar till medarbetare i koncernen anses vara av största vikt. Därmed är styrelsen av den uppfattning att denna typ av frågor bäst behandlas av styrelsen som helhet tillsammans med den verkställande direktören.

Tekniskt utskott

Det tekniska utskottet utgörs av hela styrelsen. Alla frågor som rör prospekterings- och gruvfrågor anses av styrelsen att vara av största vikt. Därmed är styrelsen av den uppfattning att denna typ av frågor bäst behandlas av styrelsen som helhet.

INTERN KONTROLL

Intern kontroll avseende rapporteringen

Beskrivningen är begränsad till hur den interna kontrollen avseende den finansiella rapporteringen är organiserad och innehåller inte något yttrande över hur väl den har fungerat.

Definition av intern kontroll

Intern kontroll är den process som påverkas av styrelsen, företagsledningen och annan personal som utformats för att ge styrelsen en rimlig försäkran om att företagets mål uppnås inom följande områden:

- Ändamålsenlig och effektiv verksamhet
- Tillförlitlig finansiell rapportering
- Efterlevnad av tillämpliga lagar och förordningar

Beskrivning av hur den interna kontrollen avseende den finansiella rapporteringen är organiserad

Kontrollmiljö

Grunden för den interna kontrollen avseende den finansiella rapporteringen utgörs av kontrollmiljön med organisation, beslutsvägar, befogenheter och ansvar som dokumenterats och kommunicerats i styrande dokument så som interna riktlinjer, manualer och koder, exempelvis arbetsfördelningen mellan verkställande direktören och de andra organ som styrelsen inrättar samt instruktioner för attesträtt samt redovisnings- och rapporteringsinstruktioner.

Risbedömning och kontrollaktiviteter

Bolaget arbetar aktivt med riskbedömning och riskhantering för att säkerställa att de risker som Bolaget är utsatt för hanteras inom de ramar som fastställts. I riskbedömningen har exempelvis väsentliga balans- och resultatposter beaktats, där risken för väsentliga fel skulle kunna uppstå. Utifrån denna riskbedömning sker kontrollaktiviteter månatligen, både i form av förebyggande riktlinjer och upptäckande avstämningar.

Information och kommunikation

Löpande uppdateras och kommuniceras riktlinjer och manualer internt inom koncernen.

Uppföljning

Styrelsen erhåller månatliga ekonomiska rapporter och vid varje styrelsesammanträde behandlas Bolagets och koncernens ekonomiska situation.

Utvärdering och ställningstagande beträffande särskild granskningsfunktion

Med anledning av den begränsade verksamhet som bedrivs har styrelsen gjort bedömningen att någon särskild granskningsfunktion inte behövs utan den interna kontrollen kan upprätthållas genom den organisation och de arbetsformer som ovan beskrivits.

RISKFAKTORER

Mineralprospektering och gruvverksamhet är osäkert till sin natur och förenad med ekonomiskt risktagande, speciellt vad avser projekt som befinner sig i utvecklings- och lönsamhetsstudiestadium. Dessa verksamhets- och marknadsrisker är relaterade bland annat till: metallpriser, valutakursförändringar, framtida kapitalbehov, likviditet på aktien, prospektering, beräkningar av mineraltillgångar och malmreserver, personal, miljöansvar, olyckor, infrastruktur, tekniska risker, myndighets- och andra tillstånd samt till gruvdrift. Risker i ett gruv- och prospekteringsföretag är främst kopplade till utfallet av själva prospekteringsverksamheten samt prisförändringar på metallmarknaden. Dessa faktorer påverkar både negativt och positivt till en resultatutveckling och värdetillväxt.

Olika risker och marknadsosäkerheter kan ha inverkan på bolagets verksamhet. Både interna och externa händelser kan påverka Bolagets verksamhet, både positivt och negativt. Bolagets verksamhet måste utvärderas mot bakgrund av de risker, komplikationer och tillkommande kostnader som bolag inom gruvverksamhet och prospektering är utsatta för. Bolaget kan kontrollera och motverka dessa risker i varierande grad.

Beskrivningar av Bolagets planerade eller pågående gruvbrytning och prospektering samt dessa verksamheters inverkan på Bolagets ekonomiska utsikter är baserade på Bolagets egna bedömningar och på externa källor. Sådana bedömningar är behäftade med ett stort mått av osäkerhet som Bolaget naturligt inte kan råda över, varför inga garantier kan lämnas att

det som beskrivs i kvartalsrapporter och pressmeddelande är korrekt eller kommer att inträffa.

Ägande av aktier är alltid förenat med risk och därför bör man noggrant beakta och bedöma dessa riskfaktorer. Utöver den information som ges av Bolaget, bör man göra sin egen bedömning av nämnda och andra potentiella riskfaktorer och deras betydelse för den framtida utvecklingen av bolagets verksamhet och värde.

Sotkamo Silver arbetar med silver- och mineralprospektering med fokus på att etablera gruvverksamhet. Bolagets verksamhet och silverprospektering är främst koncentrerad till Taivaljärvi Silvergruvans närområde på Tipas grönstensbälte i Sotkamo kommun, Finland. Sotkamo Silvers närmaste huvudmål är att starta gruvdrift i Silvergruvan under andra halvåret 2014.

Sotkamo Silver arbetar som ett prospekterings- och gruvföretag med en komplex bild av olika risker. Dessa risker utgörs av osäkerhet i utfallet av prospekteringsverksamheten, kostnader för att bryta och förädla malm, samt prisutveckling på marknaden. Därtill kommer tillståndsfrågor för undersökning, bearbetning och miljö. Valutarisk finns då silver noteras i US-dollar och intäkten omräknas i svenska kronor eller euro beroende av växelkursen.

Förutom branschspecifika risker måste även mer generella riskfaktorer beaktas, såsom konjunkturutveckling, konkurrenter, teknologi- och marknadsutveckling, materialpriser, leverantörer, kunder, företagsförvärv, tillgång till kvalificerad personal, lagstiftning och regleringar, immateriella rättigheter, ränte- och kreditrisker,

framtida kapitalbehov och aktiemarknadsrisk.

Prospekteringsrisken, som vid inledande undersökningar kan vara betydande, har betydligt reducerats i Silvergruvans förekomster, då de är definierade med en betydande mängd borrhning. Tonnage och halter har bestämts och klassificerats enligt NI 43 101-koden eller JORC-koden. Anrikningsegenskaperna har testats i tidigare pilottester och en feasibility-studie färdigställdes under året som visar på god lönsamhet, även om silverpriset sjunker från dagens nivåer.

ARBETSMILJÖRISKER

Gruvhantering innebär en utsatt miljö för dem som arbetar i den. I verksamheten ingår hantering av tunga maskiner, fordon och sprängningar där medarbetare kan komma till skada. Olyckor kan inträffa och om så skulle ske kommer det ha en direkt påverkan på Bolagets möjligheter och värde. För att minimera riskerna ytterligare har en miljöchef anställts under året och en gruvförman kommer inom kort att anställas. Styrelsen har uppföljning både löpande och vid sina möten om eventuella risker och hur dessa ska kunna elimineras.

MILJÖRELATERAD RISK

Resultatet från gruvbrytningsverksamhet har direkt påverkan på miljön. Brytningsprocessen genererar avfall som måste deponeras. Avfallet kan i sig, beroende på anrikningsprocesser, innehålla kemikalier vilket ger upphov till ytterligare miljökrav. Innan full klarhet har erhållits om hur den slutgiltiga operativa processen kommer att drivas, inklusive erforderliga anrikningsprocesser, kommer miljöaspek-

terna och nödvändiga anpassningar för att öppna en gruva vara osäkra. Bolaget har instiftat en miljöpolicy med syfte att minimera påverkan på luft, vatten och mark. En miljöchef ansvarar att eliminera dessa risker i mesta möjliga mån.

Miljöpåverkan från gruvverksamhet sker genom utsläpp i luft, i vatten och genom förorening av mark. Gruvverksamhet medför vanligen stora fysiska ingrepp i naturen. Mängden restprodukter är betydande och innehåller ofta metaller. Gruvverksamhet förbrukar även stora mängder energi. Utsläpp i luft sker främst som avgaser från dieseldrivna

fordon, dieseldrivna aggregat och annan utrustning. Utsläpp i vatten kan vara i form av restkemikalier från våtanrikning, läckage av vatten från gruvgångar som innehåller rester av sprängämnen, sot, stoft och spillolja. Förorening av mark kan vara i form av spillolja och stoft som innehåller metaller. Långsiktig miljöpåverkan från gruvverksamhet uppstår i huvudsak på grund av sulfidoxidation i anrikningssand och i upplag av gråberg. Sulfidoxidationen kan ge upphov till surt och metallhaltigt lakvatten.

MILJÖPOLICY

Sotkamo Silver har en miljöpolicy som syftar till att minimera påverkan

på luft, vatten och mark. Detta ska ske genom att:

- Följa lagar och förordningar
- Sträva efter ständiga förbättringar
- Utbilda och engagera anställda och anlitate underentreprenörer i Sotkamo Silvers miljöarbete
- Minimera användandet av energi och vatten
- Använda teknologi som minskar användandet av kemikalier och råvaror
- Mäta och kontrollera påverkan på drabbade områden
- Minska buller från verksamheten genom att förlägga bullerkällor under jord



VÄSENTLIGA HÄNDELSE
SOM RAPPORTERATS EFTER
RÄKENSKAPSÅRETS UTGÅNG

Inga väsentliga händelser har inträffat efter räkenskapsårets utgång.

ÅRSSTÄMMA

Årsstämma hålls den 22 mars 2013 klockan 10.00 vid Jernkontorets lokaler på Kungsträdgårdsgatan 10, Stockholm.

KALENDARIUM

Sotkamo kommer att ge ekonomisk information vid följande tillfällen:

- Delårsrapport för januari–mars 2013 presenteras den 23 maj 2013.
- Halvårsrapport för januari–juni 2013 presenteras den 22 augusti 2013.
- Delårsrapport för januari–september 2013 presenteras den 14 november 2013.
- Bokslutskommuniké för 2013 presenteras den 14 februari 2014.
- Årsstämma 2014 hålls den 21 mars 2014.

Företagets pressreleaser distribueras via NGM och finns tillgängliga på www.silver.fi.

5-ÅRSÖVERSIKT, Belopp i kSEK

Koncernen	2012	2011	2010	2009	2008
Nettoomsättning	909	110	129	221	631
Balansomslutning	131 458	85 531	73 515	1 856	1 457
Resultat per aktie före utspädning, kr	-0,48	-0,66	2,50	-0,25	0,00
Resultat per aktie efter utspädning, kr	-0,48	-0,66	2,50	-0,25	0,00
Eget kapital per aktie, kr	8,03	7,17	7,50	0,00	0,00
Soliditet, %	86	87	94	55	12
Kassalikviditet, %	445	276	563	11	402

Moderbolag	2012	2011	2010	2009	2008
Soliditet, %	99,5	99,3	97,0	98	99

Koncernens nyckeltal för 2009 och 2008 avser omräknade siffror efter det omvända förvärvet som gjordes den 9 april 2010.

NYCKELTALSDEFINITIONER

Räntabilitet på totalt kapital:	Resultat efter finansiella poster och finansiella kostnader i procent av genomsnittligt totalt kapital.
Räntabilitet på eget kapital:	Resultat efter finansiella poster och finansiella kostnader i procent av genomsnittligt eget kapital.
Soliditet:	Eget kapital i procent av balansomslutning.
Räntetäckningsgrad:	Resultat efter finansiella poster plus räntekostnader dividerat med räntekostnader.
Resultat per aktie:	Resultat efter skatt i förhållande till vägt genomsnittligt antal aktier.
Eget kapital per aktie:	Eget kapital i relation till antal aktier på balansdagen.
Kassalikviditet:	Omsättningstillgångar exklusive lager i förhållande till kortfristiga skulder.
Använda medel:	Externa kostnader, personalkostnader, investeringar i prospekteringstillgångar och utrustning.

FÖRSLAG TILL DISPOSITION AV MODERBOLAGETS RESULTAT

Balanserat resultat	-163 056 942
Överkursfond	237 542 359
Årets resultat	-100 378
	74 385 039

Styrelsen föreslår att överkursfonden, det balanserade resultatet och årets resultat, sammanlagt 74 385 039 kronor, balanseras i ny räkning.

RAPPORT ÖVER TOTALRESULTAT FÖR KONCERNEN

Belopp i SEK	Not	2012	2011
Övriga intäkter	2	908 599	109 659
Övriga externa kostnader	3	-5 250 620	-5 287 864
Personalkostnader	4	-3 404 895	-3 808 346
Avskrivningar	5	-230 240	-275 981
Rörelseresultat		-7 977 156	-9 262 532
Finansiella intäkter	6	2 547 878	2 446 707
Finansiella kostnader	7	-799 464	-79 010
Finansiella poster netto		1 748 414	2 367 697
Resultat före skatt		-6 228 742	-6 894 835
Skatt	8	340 509	0
Årets resultat		-5 888 233	-6 894 835
Övrigt totalresultat			
Omräkningsdifferens		-463 966	-100 704
Årets totalresultat hänförligt till moderbolagets aktieägare		-6 352 199	-6 995 539
Resultat per aktie, före utspädning	24	-0,48	-0,66
Resultat per aktie, efter utspädning	24	-0,48	-0,66

RAPPORT ÖVER FINANSIELL STÄLLNING FÖR KONCERNEN

Belopp i SEK	Not	2012-12-31	2011-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Immateriella tillgångar	9	30 595 673	24 500 374
Materiella anläggningstillgångar	10	10 041 775	412 092
Uppskjutna skattefordringar	8	340 509	0
Övriga långfristiga fordringar	12,13	46 540 178	44 341 609
Summa anläggningstillgångar		87 518 135	69 254 075
Omsättningstillgångar			
Övriga kortfristiga fordringar	15	607 571	581 787
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	2 154 308	618 213
Likvida medel	12,21	41 177 619	15 076 529
Summa omsättningstillgångar		43 939 498	16 276 529
Summa tillgångar		131 457 633	85 530 604
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Aktiekapital	17	141 528 561	103 792 775
Övrigt tillskjutet kapital		-29 149 402	-36 961 901
Reserver		-2 161 127	-1 697 161
Balanserat resultat		9 254 028	16 148 863
Årets resultat		-5 888 233	-6 894 835
Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare		113 583 827	74 387 741
Skulder			
Långfristiga skulder			
Räntebärande skulder	18	7 754 354	4 997 261
Övriga långfristiga skulder		250 000	250 000
Summa långfristiga skulder		8 004 354	5 247 261
Kortfristiga skulder			
Räntebärande skulder		161 578	167 731
Leverantörsskulder	12	8 165 993	2 038 142
Övriga kortfristiga skulder		162 364	103 636
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	1 379 517	3 586 093
Summa kortfristiga skulder		9 869 452	5 895 602
Summa skulder		17 873 806	11 142 863
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		131 457 633	85 530 604

Ställda säkerheter och ansvarsförbindelser framgår av not 22.

KONCERNENS RAPPORT ÖVER FÖRÄNDRINGAR I EGET KAPITAL

Belopp i SEK	Eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare					
	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Omräknings- differenser	Balanserat resultat inkl årets resultat	Totalt eget kapital
Ingående eget kapital 2011-01-01	83 320 795	8 000 000	-37 161 398	-1 596 457	16 148 863	68 711 803
Totalresultat						
Årets resultat				-100 704	-6 894 835	-6 995 539
Summa totalresultat				-100 704	-6 894 835	-6 995 539
Registrering av nyemission	8 000 000	-8 000 000				0
Nyemission	12 471 980		935 398			13 407 378
Emissionskostnader			-735 901			-735 901
Summa transaktioner med bolagets ägare	20 471 980	-8 000 000	199 497	0	0	12 671 477
Utgående eget kapital 2011-12-31	103 792 775	0	-36 961 901	-1 697 161	9 254 028	74 387 741
Ingående eget kapital 2012-01-01	103 792 775	0	-36 961 901	-1 697 161	9 254 028	74 387 741
Totalresultat						
Årets resultat				-463 966	-5 888 233	-6 352 199
Summa totalresultat				-463 966	-5 888 233	-6 352 199
Nyemission	37 735 786		11 321 749			49 057 536
Emissionskostnader			-3 509 250			-3 509 250
Summa transaktioner med bolagets ägare	37 735 786	0	7 812 499	0	0	45 548 286
Utgående eget kapital 2012-12-31	141 528 561	0	-29 149 402	-2 161 127	3 365 795	113 583 827

KONCERNENS RAPPORT ÖVER KASSAFLÖDET

Belopp i SEK	Not	2012	2011
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		-7 977 157	-9 262 532
Icke kassaflödespåverkande poster	20	194 232	228 858
Erhållna räntor mm		348 479	352 179
Betalda räntor mm		-799 464	-79 010
Betalda skatter			0
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		-8 233 910	-8 760 505
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		-1 640 001	288 432
Ökning (+)/Minskning (-) av rörelseskulder		4 184 669	2 126 489
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-5 689 242	-6 345 584
Investeringsverksamheten			
Förvärv av immateriella tillgångar	9	-7 274 208	-15 983 882
Förvärv av materiella anläggningstillgångar	11	-11 124 163	-52 394
Avyttring av materiella tillgångar		1 824 165	0
Förändring av övriga finansiella tillgångar		830	-6 554
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-16 573 376	-16 042 830
Finansieringsverksamheten			
Nyemission		49 057 535	13 407 378
Betalda emissionskostnader		-3 509 250	-735 901
Amortering av lån		-186 553	-64 933
Upptagna lån		3 155 760	4 448 421
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		48 517 492	17 054 965
Årets kassaflöde		26 254 874	-5 333 449
Likvida medel vid årets början		15 076 529	20 423 766
Valutakursdifferens i likvida medel		-153 784	-13 788
Likvida medel vid årets slut		41 177 619	15 076 529

MODERBOLAGETS RESULTATRÄKNING

Belopp i SEK	Not	2012	2011
Nettoomsättning	2	2 084 833	2 141 474
Övriga externa kostnader	3	-2 528 310	-2 735 742
Personalkostnader	4	-2 778 099	-2 407 767
Avskrivningar	5	-2104	0
Rörelseresultat		-3 223 680	-3 002 035
Finansiella intäkter	6	3 123 600	2 468 401
Finansiella kostnader	7	-298	-863
Finansiella poster netto		3 123 302	2 467 538
Resultat före skatt		-100 378	-534 497
Årets skatt	8	0	0
Årets resultat		-100 378	-534 497

I moderbolaget finns inga transaktioner hänförliga till Övrigt totalresultat varför någon Rapport över totalresultat inte upprättats.

MODERBOLAGETS BALANSRÄKNING

Belopp i SEK	Not	2012-12-31	2011-12-31
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Materiella anläggningstillgångar			
Biologiska tillgångar	11	333 067	333 067
Maskiner och inventarier	11	23 146	0
		356 213	333 067
Finansiella tillgångar			
Andelar i koncernföretag	14	125 108 253	125 108 253
Fordringar på koncernföretag		24 001 865	-
Andra långfristiga fordringar	13	46 540 178	44 341 609
		195 650 296	169 449 862
Summa anläggningstillgångar		196 006 509	169 782 929
Omsättningstillgångar			
Fordringar på koncernföretag		-	7 158 999
Övriga fordringar	15	37 244	74 703
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	16	19 597	25 581
Kassa och bank		37 125 052	10 972 200
Summa omsättningstillgångar		37 181 893	18 231 483
SUMMA TILLGÅNGAR		233 188 402	188 014 412

MODERBOLAGETS BALANSRÄKNING forts

Belopp i SEK	Not	2012-12-31	2011-12-31
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
Bundet eget kapital			
Aktiekapital	17	141 528 561	103 792 775
Reservfond		16 149 760	16 149 760
		157 678 321	119 942 535
Fritt eget kapital			
Överkursfond		237 542 359	229 729 860
Balanserat resultat		-163 056 942	-162 522 445
Årets resultat		-100 378	-534 497
		74 385 039	66 672 918
Summa eget kapital		232 063 360	186 615 453
Avsättningar			
Avsättning för återställande av mark		250 000	250 000
		250 000	250 000
Skulder			
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		67 316	156 281
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	19	807 726	992 678
Summa kortfristiga skulder		875 042	1 148 959
Summa skulder		1 125 042	1 398 959
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		233 188 402	188 014 412

STÄLLDA SÄKERHETER OCH ANSVARSFÖRBINDELSER

Belopp i SEK	Not	2012-12-31	2011-12-31
Ställda säkerheter	22	350 000	350 000
Ansvarsförbindelser	22	3 040 263	3 130 645

MODERBOLAGETS FÖRÄNDRING AV EGET KAPITAL

Belopp i SEK	Aktiekapital	Ej registrerat aktiekapital	Reservfond	Överkursfond	Balanserat resultat inkl årets resultat	Totalt eget kapital
Ingående eget kapital 2011-01-01	83 320 795	8 000 000	16 149 760	229 530 363	-162 522 445	174 478 473
Totalresultat						
Årets resultat					-534 497	-534 497
Årets totalresultat					-534 497	-534 497
Registrering nyemission	8 000 000	-8 000 000				
Nyemission	12 471 980	0		935 398		13 407 378
Emissionskostnader				-735 901		-735 901
Utgående eget kapital 2011-12-31	103 792 775	0	16 149 760	229 729 860	-163 056 942	186 615 453
Ingående eget kapital 2012-01-01	103 792 775	0	16 149 760	229 729 860	-163 056 942	186 615 453
Totalresultat						
Årets resultat					-100 378	-100 378
Årets totalresultat					-100 378	-100 378
Nyemission	37 735 786			11 321 749		49 057 535
Emissionskostnader				-3 509 250		-3 509 250
Utgående eget kapital 2012-12-31	141 528 561	0	16 149 760	237 542 359	-163 157 320	232 063 360

MODERBOLAGETS KASSAFLÖDE

Belopp i SEK	Not	2012	2011
Den löpande verksamheten			
Rörelseresultat		-3 223 679	-3 002 035
Justering för poster som inte ingår i kassaflödet	20	2 104	0
Betalda räntor		-298	-863
Erhållna räntor		924 201	373 873
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		-2 297 672	-2 629 025
Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital			
Ökning (-)/Minskning (+) av rörelsefordringar		43 443	-6 845 588
Ökning (+)/Minskning (-) av rörelseskulder		-273 919	-4 938 056
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-2 528 148	-14 412 669
Investeringsverksamheten			
Lån till dotterföretag		-16 842 866	-
Förvärv av materiella tillgångar		-25 250	-
Förändring av finansiella tillgångar		830	-6 554
Kassaflöde från investeringsverksamheten		-16 867 286	-6 554
Finansieringsverksamheten			
Nyemission, netto efter nyemissionskostnader		45 548 286	12 671 477
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		45 548 286	12 671 477
Årets kassaflöde			
Likvida medel vid årets början		10 972 200	12 719 946
Likvida medel vid årets slut	21	37 125 052	10 972 200

ALLMÄN INFORMATION

Sotkamo Silver AB (publ) har som affärsidé att utveckla och utvinna metallfyndigheter i Norden. Verksamheten bedrivs med långt tagen hänsyn till människor och miljö. Sotkamo Silver äger via dotterföretaget Sotkamo Silver Oy, mineralfyndigheter som innehåller silver och guld i Finland. Bolagets huvudprojekt är Silvergruveprojektet i Sotkamo kommun. Bolaget kommer inledningsvis att prioritera silverproduktion.

Moderbolaget är ett publikt aktiebolag registrerat och med säte i Stockholm. Adressen till huvudkontoret är Hovslagargatan 5 B, 111 48 Stockholm.

Denna koncernredovisning har av styrelsen godkänts för offentliggörande den 26 februari 2013.

Not 1 Redovisnings- och värderingsprinciper

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

GRUND FÖR RAPPORTERNAS UPPRÄTTANDE

Koncernredovisningen för Sotkamo-koncernen har upprättats i enlighet med Årsredovisningslagen, Rådet för Finansiell Rapporteringens rekommendation RFR 1 – Kompletterande redovisningsregler för koncerner och International Financial Reporting Standards (IFRS) sådana de antagits av EU.

Årsredovisningen för moderbolaget Sotkamo Silver AB (publ) är upprättad enligt Årsredovisningslagen med tillämpning av Rådet för Finansiell Rapportering RFR 2, Redovisning för juridiska personer. Detta innebär som huvudregel att de internationella redovisningsreglerna IFRS/IAS som har antagits av EU tillämpas så långt som möjligt inom ramen för Årsredovisningslagen och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning.

Att upprätta rapporter i överensstämmelse med IFRS kräver användning av en del viktiga uppskattningar för redovisningsändamål. Vidare krävs att ledningen gör vissa bedömningar vid tillämpning av koncernens redovisningsprinciper. De områden som innefattar en hög grad av bedömning, som är komplexa eller sådana områden där antaganden och uppskattningar är av väsentlig betydelse för koncernredovisningen anges i not.

Koncernredovisningen har upprättats enligt förvärvsmetoden förutom biologiska tillgångar, som redovisas till verkliga värden i enlighet med IAS 41 "Jord- och skogsbruk" samt finansiella instrument som redovisas till verkliga värden i enlighet med IAS 39, Finansiella instrument, "Redovisning och värdering".

ÄNDRINGAR I REDOVISNINGSPRINCIPER OCH UPPLYSNINGAR

(a) Nya och ändrade standarder som tillämpas av koncernen

Inga av de IFRS eller IFRIC-tolkningar som för första gången är obligatoriska för det räkenskapsår som började 1 januari 2012 har haft någon väsentlig inverkan på koncernen.

(b) Nya ändrade standarder, ändringar och tolkningar av befintliga standarder som ännu inte har trätt ikraft och som inte har tillämpats i förtid av koncernen.

IFRS 9 "Financial instruments" hanterar klassificering, värdering och redovisning av finansiella skulder och tillgångar. IFRS 9 gavs ut i november 2009 för finansiella tillgångar och i oktober 2010 för finansiella skulder och ersätter de delar i IAS 39 som är relaterat till klassificering och värdering av finansiella instrument. IFRS 9 anger att finansiella tillgångar ska klassificeras i två olika kategorier; värdering till verkligt värde eller värdering till upplupet anskaffningsvärde. Klassificering fastställs vid första redovisningstillfället utifrån företagets affärsmodell samt karaktäristiska egenskaper i de avtalsenliga kassaflödena. För finansiella skulder sker inga stora förändringar jämfört med IAS 39. Den största förändringen avser skulder som är identifierade till verkligt värde. För dessa gäller att den del av verkligt värdeförändringen som är hänförlig till den egna kreditrisken ska redovisas i övrigt totalresultat istället för resultatet såvida detta inte orsakar inkonsekvens i redovisningen (accounting mismatch). Koncernen har för avsikt att tillämpa den nya standarden senast det räkenskapsår som börjar 1 januari 2015 och har ännu inte utvärderat effekterna.

IFRS 10 "Consolidated financial statements" bygger på redan existerande principer då den identifierar kontroll som den avgörande faktorn för att fastställa om ett företag ska inkluderas i koncernredovisningen. Standarden ger ytterligare vägledning för att bistå vid fastställandet av kontroll när detta är svårt att bedöma. Koncernen avser att tillämpa IFRS 10 för det räkenskapsår som börjar 1 januari 2014 och har ännu inte utvärderat den fulla effekten på de finansiella rapporterna.

IFRS 12 "Disclosures of interests in other entities" omfattar upplysningskrav för dotterföretag, joint arrangements, intresseföretag och ej konsoliderade "structured entities". Koncernen har ännu att utvärdera den fulla inverkan av IFRS 12 på de finansiella rapporterna. Koncernen avser att tillämpa IFRS 12 för det räkenskapsår som börjar 1 januari 2014 och har ännu inte utvärderat den fulla effekten på de finansiella rapporterna.

IFRS 13 "Fair value measurement" syftar till att värderingar till verkligt värde ska bli mer konsekventa och mindre komplex genom att standarden tillhandahåller en exakt definition och en gemensam källa i IFRS till verkligt värdevärderingar och tillhörande upplysningar. Kraven utökar inte tillämpningsområdet för när verkligt

värde ska tillämpas men tillhandahåller vägledning kring hur det ska tillämpas där andra IFRS redan kräver eller tillåter värdering till verkligt värde. Koncernen har ännu inte utvärderat den fulla effekten av IFRS 13 på de finansiella rapporterna. Koncernen har för avsikt att tillämpa den nya standarden det räkenskapsår som börjar 1 januari 2013.

Företagsledningens bedömning är att övriga nya och ändrade standarder och tolkningar inte kommer att få någon väsentlig påverkan på koncernens finansiella rapporter den period de tillämpas för första gången.

KONCERNREDOVISNING

Dotterföretag är alla de företag (inklusive företag för särskilt ändamål) där koncernen har rätten att utforma finansiella och operativa strategier på ett sätt som vanligen följer med ett aktieinnehav uppgående till mer än hälften av rösträtterna. Förekomsten och effekten av potentiella rösträtter som för närvarande är möjliga att utnyttja eller konvertera beaktas vid bedömningen av huruvida koncernen utövar bestämmande inflytande över ett annat företag. Dotterföretag inkluderas i koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet överförs till koncernen. De exkluderas ur koncernredovisningen från och med den dag då det bestämmande inflytandet upphör.

Förvärvsmetoden används för redovisning av koncernens rörelseförvärv. Köpeskillingen för förvärvet av ett dotterföretag utgörs av verkligt värde på överlåtna tillgångar, skulder och de aktier som emitterats av koncernen. I köpeskillingen ingår även verkligt värde på alla tillgångar eller skulder som är en följd av en överenskommelse om villkorad köpeskillning. Förvärvsrelaterade kostnader kostnadsförs när de uppstår. Identifierbara förvärvade tillgångar och övertagna skulder i ett rörelseförvärv värderas inledningsvis till verkliga värden på förvärvsdagen. För varje förvärv avgör koncernen om alla innehav utan bestämmande inflytande i det förvärvade företaget redovisas till verkligt värde eller till innehavets proportionella andel av det förvärvade företagets nettotillgångar.

Det belopp varmed köpeskillning, eventuellt innehav utan bestämmande inflytande samt verkligt värde på förvärvsdagen på tidigare aktieinnehav överstiger verkligt värde på koncernens andel av identifierbara förvärvade nettotillgångar, redovisas som goodwill. Om beloppet understiger verkligt värde för det förvärvade dotterföretagets tillgångar, i händelse av ett s.k. "bargain purchase", redovisas mellanskillnaden direkt i rapporten över totalresultat.

Koncerninterna transaktioner och balansposter samt orealiserade vinster och förluster på transaktioner mellan koncernföretag elimineras. Redovisningsprinciperna för dotterföretag har i förekommande fall ändrats för att garantera en konsekvent tillämpning av koncernens principer.

SEGMENTRAPPORTERING

Rörelsesegment rapporteras på ett sätt som överensstämmer med den interna rapportering som lämnas till den högste verkställande beslutsfattaren. Den högste verkställande beslutsfattaren är den funktion som ansvarar för tilldelning av resurser och bedömning av rörelsesegmentens resultat. I koncernen har Verkställande direktören identifierats som den Högste verkställande beslutsfattaren. Sotkamo Silver verkar inom en rörelsesegment, prospektering och inom ett geografiskt område, Finland.

OMRÄKNING AV DOTTERBOLAG I UTLÄNDSK VALUTA

(a) Funktionell valuta och rapportvaluta

Poster som ingår i de finansiella rapporterna för de olika enheterna i Koncernen är värderade i den valuta som används i den ekonomiska miljön där respektive företag huvudsakligen är verksam, funktionell valuta. Moderbolagets funktionella och koncernens rapportvaluta är SEK.

(b) Transaktioner och balansposter

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

(c) Koncernföretag

Resultat och finansiell ställning för alla koncernföretag som har en annan funktionell valuta än rapportvalutan, omräknas till koncernens rapportvaluta enligt följande:

- 1) tillgångar och skulder i balansräkningen omräknas till balansdagskurs,
- 2) intäkter och kostnader i resultaträkning omräknas till genomsnittlig valutakurs, såvida inte denna genomsnittliga kurs inte är en rimlig approximation av den ackumulerade effekten av de kurser som gäller på transaktionsdagen, i vilket fall intäkter och kostnader omräknas per transaktionsdagen, och
- 3) alla valutakursdifferenser som uppstår redovisas som en separat del av totalresultatet i rapporten över totalresultat och redovisas även som en del i övrigt totalresultat i eget kapital.

Vid konsolideringen förs valutakursdifferenser, som uppstår till följd av omräkning av nettoinvesteringar i utlandsverksamheter och av upplåning och andra valutainstrument som identifierats som säkringar av sådana investeringar, till eget kapital. Vid avyttring av en utlandsverksamhet redovisas sådana kursdifferenser i resultaträkningen som en del av realisationsvinsten/-förlusten.

Goodwill och justeringar av verkligt värde som uppkommer vid förvärv av en utlandsverksamhet behandlas som tillgångar och skulder hos denna verksamhet och omräknas till balansdagens kurs.

VALUTAKURSER

Valutakurs som används i denna rapport för omräkning från EUR till SEK är nedanstående kurser.

Belopp i SEK	2012		2011	
	Balans- dagens kurs	Genom- snittskurs	Balans- dagens kurs	Genom- snittskurs
EUR	8,6166	8,6865	8,945	9,034

IMMATERIELLA TILLGÅNGAR

Balanserade utvecklingsutgifter avseende prospektering och utvärderingstillgångar

Inmutningar och aktiverade prospekteringsutgifter redovisas i enlighet med IFRS 6 Prospektering efter samt utvärdering av mineraltillgångar. Inmutningar och aktiverade prospekteringsutgifter värderas till anskaffningsvärde och avser alla utgifter direkt hänförliga till prospektering och utvärdering av mineraltillgångar. I balanserade prospekterings- och utvärderingstillgångar ingår utgifter för inmutningar, provborrningar, tunnelbrytning, labanalyser, anrikningsförsök samt geologiska studier.

När teknisk möjlighet och kommersiell genomförbarhet att utvinna en mineraltillgång kan påvisas, kommer balanserade utvecklingsutgifter inte längre att klassificeras såsom prospekterings- och utvärderingstillgång. Omklassificering kommer då att ske, varpå redovisning sker i enlighet med IAS 16 respektive IAS 38, beroende av hur tillgångarna omklassificeras.

Under utvecklingsfasen sker ingen avskrivning på balanserade utvecklingsutgifter utan det görs först då anläggningarna tagits i bruk.

Nedskrivningsbehov på prospekterings- och utvärderingstillgångar provas, utifrån kraven i IFRS 6, när fakta och omständigheter tyder på att det redovisade värdet för en prospekterings- och utvärderingstillgång kan överstiga dess återvinningsvärde. När fakta och omständigheter tyder på att det redovisade värdet överstiger återvinningsvärdet görs värdering, klassificering och upplysningar lämnas utifrån kraven i IAS 36, nedskrivningar.

MATERIELLA ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR

Maskiner och inventarier

Materiella anläggningstillgångar redovisas till anskaffningsvärde med avdrag för ackumulerade av- och nedskrivningar. Avskrivningen görs utifrån tillgångens bedömda nyttjandeperiod. Maskiner och inventarier skrivs av med 20 - 35 % per år.

Tillgångarnas restvärden och nyttjandeperiod provas varje balansdag och justeras vid behov. En tillgångs redovisade värde skrivs genast ner till dess återvinningsvärde om tillgångens redovisade värde överstiger dess bedömda återvinningsvärde.

Biologiska tillgångar

Den biologiska tillgången består av skog och mark. Tillgångarna har värderats till verkligt värde efter avdrag för uppskattade försäljningskostnader. Det marknadsnoterade priset för skogen och

marken utgör grunden för beräkningen av tillgångarnas verkliga värde. Vinster och förluster som uppkommer redovisas till verkligt värde, efter avdrag för uppskattade försäljningskostnader, inkluderas i resultatet för den period i vilken den uppkommer. Intäkter från avverkad skog redovisas netto efter avdrag för beräknad andel av anskaffningsvärdet för mark inklusive avverkningsbar skog under Övriga intäkter.

NEDSKRIVNINGAR

Tillgångar bedöms med avseende på värdeminskning närhelst händelser eller förändringar i förhållanden indikerar att det redovisade värdet kanske inte är återvinningsbart. En nedskrivning görs med det belopp med vilket tillgångens redovisade värde överstiger dess återvinningsvärde. Återvinningsvärdet är det högre av en tillgångs verkliga värde minskat med försäljningskostnader och nyttjandevärdet. Vid bedömning av nedskrivningsbehov grupperas tillgångarna på de lägsta nivåer där det finns separata identifierbara kassaflöden (kassagenererande enheter).

FINANSIELLA INSTRUMENT

Koncernen klassificerar sina finansiella instrument i följande kategorier: lånefordringar och kundfordringar och finansiella tillgångar som kan säljas. Klassificeringen är beroende av för vilket syfte instrumenten förvärvades. Ledningen fastställer klassificeringen av instrumenten vid den första redovisningen och omprövar detta beslut vid varje rapporteringstillfälle.

Lånefordringar och Kundfordringar

Lånefordringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som inte är derivat, som har fastställda eller fastställbara betalningar och som inte är noterade på en aktiv marknad. De ingår i omsättningstillgångar med undantag för poster med förfalldodag mer än 12 månader efter rapportperiodens slut, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Koncernens lånefordringar och kundfordringar utgörs av Kundfordringar och andra fordringar samt Likvida medel i balansräkningen.

Lånefordringar redovisas till upplupet anskaffningsvärde och ses över löpande vad avser indrivningsmöjlighet och säkerheter. Om en lånefordran bedöms omöjlig att driva in, görs en avsättning för underskottet mellan det bokförda värdet och nuvärdet på de förväntade kassaflödena. Ränteintäkter på lånefordringar inkluderas i finansnettot.

Kundfordringar redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden, minskat med eventuell reservering för värdeminskning. En reservering för värdeminskning av kundfordringar görs när det finns objektiva bevis för att Koncernen inte kommer att kunna erhålla alla belopp som är förfallna enligt fordringarnas ursprungliga villkor. Reserveringens storlek utgörs av skillnaden mellan tillgångens redovisade värde och nuvärdet av bedömda framtida kassaflöden, diskonterade med effektiv ränta. Det reserverade beloppet redovisas i resultaträkningen. Sotkamokoncernen har för närvarande inga kundfordringar.

Leverantörsskulder

Leverantörsskulder är förpliktelser att betala för varor eller tjänster som har förvärvats i den löpande verksamheten från leverantörer. Leverantörsskulder klassificeras som kortfristiga skulder om de förefaller inom ett år eller tidigare (eller under normal verksamhetscykel om denna är längre). Om inte, tas de upp som långfristiga skulder. Leverantörsskulder redovisas inledningsvis till verkligt värde och därefter till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

Räntebärande skulder

Räntebärande skulder redovisas inledningsvis till verkligt värde, netto efter transaktionskostnader. Räntebärande skulder redovisas därefter till upplupet anskaffningsvärde och eventuell skillnad mellan erhållet belopp (netto efter transaktionskostnader) och återbetalningsbeloppet redovisas i resultaträkningen fördelat över låneperioden, med tillämpning av effektivräntemetoden.

Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen

Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen är finansiella tillgångar som innehas för handel. En finansiell tillgång klassificeras i denna kategori om den förvärvas huvudsakligen i syfte att säljas inom kort. Derivat klassificeras som att de innehas för handel om de inte är identifierade som säkringar.

Redovisning och värdering

Köp och försäljningar av finansiella tillgångar redovisas på affärsdagen – det datum då koncernen förbinder sig att köpa eller sälja tillgången. Finansiella instrument redovisas första gången till verkligt värde plus transaktionskostnader, vilket gäller alla finansiella tillgångar som inte redovisas till verkligt värde via resultaträkningen. Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen redovisas första gången till verkligt värde, medan hänförliga transaktionskostnader redovisas i resultaträkningen. Finansiella tillgångar tas bort från balansräkningen när rätten att erhålla kassaflöden från instrumentet har löpt ut eller överförs och koncernen har överfört i stort sett alla risker och förmåner som är förknippade med äganderätten. Finansiella tillgångar som kan säljas och finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen redovisas efter anskaffningstidpunkten till verkligt värde. Lånefordringar och kundfordringar redovisas efter anskaffningstidpunkten till upplupet anskaffningsvärde med tillämpning av effektivräntemetoden.

VARULAGER

Varulager ska redovisas till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet. Anskaffningsvärdet fastställs med användning av av först in-, först ut-metoden (FIFU). Sotkamokoncernen har för närvarande inget lager.

LIKVIDA MEDEL

I likvida medel ingår kassa och banktillgodohavanden och tillika kortfristiga placeringar med löptid från anskaffningstidpunkten till högst 90 dagar.

AKTIEKAPITAL

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

UPPSKJUTEN SKATT

Uppskjuten skatt redovisas i sin helhet, enligt balansräkningsmetoden, på alla temporära skillnader som uppkommer mellan det skattemässiga värdet på tillgångar och skulder och dessas redovisade värden i koncernredovisningen. Om emellertid den uppskjutna skatten uppstår till följd av en transaktion som utgör den första redovisning av en tillgång eller skuld som inte är ett företagsförvärv och som, vid tidpunkten för transaktionen, varken påverkar redovisat eller skattemässigt resultat, redovisas den inte. Uppskjuten skatt beräknas med tillämpning av skattesatser (och – lagar) som har beslutats eller aviserats per balansdagen och som förväntas gälla när den berörda uppskjutna skattefordran realiserar eller den uppskjutna skatteskulden regleras.

Uppskjutna skattefordringar redovisas i den omfattning det är troligt att framtida skattemässiga överskott kommer att finnas tillgängliga, mot vilka de temporära skillnaderna kan utnyttjas.

ERSÄTTNING TILL ANSTÄLLDA

Pensionsförpliktelser

Det finns avgiftsbestämda pensionsplaner i dotterföretaget Sotkamo Silver Oy.

AVSÄTTNINGAR

Avsättningar för miljöåterställande åtgärder, omstruktureringsskostnader och rättsliga krav redovisas när koncernen har en befintlig legal eller informell förpliktelse till följd av tidigare händelser, det är mer sannolikt att ett utflöde av resurser krävs för att reglera åtagande än att så inte sker, och beloppet har beräknats på ett tillförlitligt sätt. Avsättningar för omstrukturering innefattar kostnader för uppsägning av leasingavtal och för avgångsersättning. Inga avsättningar görs för framtida rörelseförluster.

INTÄKTER

Botaget har ännu inte haft någon intäkt från sin huvudsakliga verksamhet som skall bestå av gruvdrift. Hittillsvarande intäkter har bestått i försäljning av anläggningstillgångar samt räntor och bidrag. Intäkter redovisas enligt följande:

Ränteintäkter

Ränteintäkter intäktsredovisas fördelat över löptiden med tillämpning av effektivräntemetoden.

Bidrag

Bidrag redovisas utifrån karaktären på bidragets villkor antingen som övriga intäkter eller som en minskning av den anläggningstillgång bidraget avser.

LEASING

Leasing där en väsentlig del av riskerna och fördelarna med ägandet behålls av leasegivaren klassificeras som operationell

leasing. Betalningar som görs under leasingperioden kostnadsförs i resultaträkningen linjärt över leasingperioden.

FINANSIELL RISKHANTERING

En koncern utsätts vanligtvis genom sin verksamhet för en mängd olika finansiella risker: marknadsrisk (inklusive valutarisk, ränterisk, och prISRISK), kreditrisk, likviditetsrisk och kassaflödesrisk.

För att i största möjliga mån eliminera marknadsrisker har Sotkamo Silver uppställt vissa mål, principer och metoder.

Målet är att arbeta intensivt för att erhålla finansiering och därmed kunna komma i produktion.

Principerna för hur risker ska kunna elimineras är att ha god kostnadskontroll. När produktionsstart närmar sig ska bolaget prissäkra vad gäller valuta, metallpriser och energi.

Metoderna för hur detta ska kunna ske är att noggrant följa utvecklingen på kostnadssidan, metallpriser och valutakurser och sätta in åtgärder snarast möjligt för att på så sätt eliminera de risker som kan uppstå i verksamheten. Dessa uppföljningar sker både kort- och långsiktigt av både ledning och styrelse.

(a) Marknadsrisk

(i) Valutarisk

I kombination med metallpriset kommer Bolagets värdeutveckling att påverkas av valutafluktuationer. Bolaget har mestadels sina operativa kostnader i EUR, administrativa kostnader i SEK, medan intäkter av framtida produkter prissätts i USD. Relationen mellan dessa valutor kommer att påverka Bolagets värdeutveckling.

Dotterbolagets externa lån är i Euro där också de stora kostnaderna finns. Därmed minskar valutarisken. Då bolaget kommer i produktion kommer man att valutasäkra för att minska valutarisken.

Om den svenska kronan hade försvagats/förstärkts med 10 % i förhållande till EUR kurs per 31 december 2012 och alla andra variabler varit konstanta, skulle årets resultat och effekten i eget kapital ha varit 48 KSEK (645) lägre/högre.

(ii) PrISRISK

Koncernens exponeras för prISRISK avseende utvecklingen av råvarupriser. Ingen säkring sker för närvarande av råvarupriser utan detta kommer att ske då bolaget kommer i produktion.

(iii) Ränterisk avseende kassaflöden och verkliga värden

Sotkamo Silver Oy har lån i EUR till rörlig ränta. Bolaget är utsatt för ränterisk beroende på förändringar i marknadsräntor. Sotkamos Silvers Oys upplåning uppgår till 7 915 KSEK. En räntehöjning på 1 % skulle ge en ökad räntekostnad på ca 79 KSEK.

(b) Kreditrisk

Kredit- och motpartsrisk är risken för att motparten i en finansiell transaktion inte fullgör sina förpliktelser på förfallodagen. Kreditrisk hanteras på koncernnivå och uppstår främst genom banktillgodohavanden, spärrade bankmedel och lånefordringar. Koncernen accepterar endast banker och finansinstitut med hög kreditvärdighet. Bolaget har en lånefordran på Gexco AS. Lånefordran uppgår till 46 184 KSEK inklusive upplupen ränta och

förfaller senast den 31 december 2016. Som säkerhet har bolaget förutom en företagsinteckning i Gexco A/S även pantsättarens prospekterings- och gruvrättigheter i Mo i Rana. Ledningen gör kontinuerligt kreditbedömning av denna fordran och den bedöms som säker per bokslutsdagen då pantsättarens prospekterings- och gruvrättigheter överstiger lånefordran. Se även i not 13.

(c) Likviditetsrisk

Försiktighet i hantering av likviditetsrisk innebär att inneha tillräckliga likvida medel och säljbara värdepapper för att möta det likviditetsbehov som prospekteringsverksamheten skapar. Koncernens strävan är att i verksamhetens nuvarande fas säkerställa likviditeten genom ägarfinansiering via nyemissioner och lånefinansiering.

Ledningen följer också noga rullande prognoser för koncernens likviditet.

Ledningens bedömning är att med drift i samma omfattning som tidigare och med de likvida medel som finns vid 2012 års utgång, tillsammans med tillskott i form av ytterligare bidrag, medel från skogsavverkning och avlyft av tidigare beviljade lån kommer de likvida medlen att räcka till och med våren 2014.

(d) Kapitalrisk

Koncernens mål avseende kapitalstrukturen är att trygga koncernens förmåga att fortsätta sin verksamhet så att den kan generera avkastning till aktieägare och nytta för andra intressenter samt att upprätthålla en optimal kapitalstruktur för att hålla kostnaderna för kapitalet nere.

Då koncernen hittills till största delen varit hänvisad till finansiering via emittering av aktier, har inga mål för skuldsättningsgrad satts upp. Denna policy revideras löpande allt eftersom verksamheten utvecklas.

MODERBOLAGETS REDOVISNINGSPRINCIPER

Moderbolaget har upprättat sin årsredovisning i enlighet med Årsredovisningslagen (1995:1554) och Rådet för finansiell rapporteringens rekommendation RFR 2 Redovisning för juridisk person. RFR 2 innebär att moderbolaget i årsredovisningen för den juridiska personen ska tillämpa samtliga av EU godkända IFRS och uttalanden så långt detta är möjligt inom ramen för Årsredovisningslagen och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning. Rekommendationen anger vilka undantag och tillägg som ska göras från IFRS.

Andelar i dotterföretag redovisas enligt anskaffningsvärdemetoden. Biologiska tillgångar redovisas i moderbolaget till ett belopp motsvarande utgifterna för tillgångarnas förvärv med avdrag för eventuell nedskrivning.

VIKTIGA UPSKATTNINGAR OCH BEDÖMNINGAR FÖR REDOVISNINGSÄNDAMÅL

Uppskattningar och bedömningar utvärderas löpande och baseras på historisk erfarenhet och andra faktorer, inklusive förväntningar på framtida händelser som anses rimliga under rådande förhållanden.

VIKTIGA UPPSKATTNINGAR OCH ANTAGANDEN FÖR REDOVISNINGSÄNDAMÅL

Koncernen gör uppskattningar och antaganden om framtiden. De uppskattningar för redovisningsändamål som blir följden av dessa kommer, definitionsmässigt, sällan att motsvara det verkliga resultatet. De uppskattningar och antaganden som innebär en betydande risk för väsentliga justeringar i redovisade värden för tillgångar och skulder under nästkommande räkenskapsår diskuteras nedan.

Prövning av nedskrivningsbehov för balanserade utvecklingsutgifter avseende prospektering och utvärderingstillgångar

Koncernen undersöker varje år om något nedskrivningsbehov föreligger för balanserade utvecklingsutgifter avseende gruvdrift i enlighet med den redovisningsprincip som beskrivs ovan avseende Immateriella tillgångar.

Värdet på de immateriella tillgångarna, balanserade prospekterings-, utvecklings- och utvärderingsutgifter, uppgår till 30 596 kSEK (24 500) för Silvergruvan i Sotkamo. Skulle förutsättningarna för de underliggande bedömningarna, som utgör grunden för värdet på de immateriella tillgångarna, ändras och fakta och omständigheter framkomma som tyder på att nedskrivningstest i enlighet med IAS 36 skulle behövas genomföras kan värdet behöva skrivas ned. Några omständigheter eller fakta som tyder på att en nedskrivning skulle vara motiverad har inte framkommit avseende denna tillgång.

Värdet på tillgångarna är bl.a. avhängiga:

- Att tillstånd att bryta malm erhålles
- Att utvinning påbörjas
- Att summan av nedlagda kostnader samt det diskonterade värdet av framtida utgifter för att utvinna mineralerna understiger nuvärdet av de intäkter som utvinningen av mineralerna bedöms generera.

Värdet av tillgångarna i form av balanserade utvecklingsutgifter för gruvdrift är beroende att Bolaget erhåller brytningstillstånd på de platser där prospektering sker. Tillstånd har erhållits för Tailvaljärvis Silvergruva.

ÅTERSTÄLLANDE AV MARK

I nuläget är en avsättning upptagen om 250 KSEK i moderbolaget, vilket enligt ledningens bedömning är det maximala belopp som koncernen i nuläget kommer att behöva betala för att återställa marken. Sotkamo Silver äger bearbetningsstillstånd avseende Harnäsgruvan i Värmland. För verksamheten i Finland har ledningen gjort bedömningen att det kommer att kosta maximum 35 000 EUR för att återställa marken vid Silvergruveprojektet i Finland. Bolaget har inte ännu upptagit gruvdrift varför någon avsättning avseende återställandekostnader för mark inte avsatts i balansräkningen.

Not 2 Övriga intäkter

Belopp i SEK	2012	2011
Koncernen		
Försäljning av skog	672 809	0
Bidrag	174 086	74 255
Övrigt	61 704	35 403
Totala övriga intäkter	908 599	109 658
Moderbolaget		
Tjänsteintäkter från koncernföretag	2 081 520	2 118 000
Övrigt	3 313	23 474
Totala intäkter	2 084 833	2 141 474

Not 3 Externa kostnader

Revisionsarvode		
Belopp i SEK	2012	2011
Koncernen		
<i>PWC</i>		
Revisionsuppdrag	314 034	200 000
Revisionsnära tjänster	40 579	111 771
Skatterådgivning	0	0
Andra uppdrag	0	0
Summa	354 613	311 771
<i>Ernst & Young</i>		
Revisionsuppdrag	0	62 018
Revisionsnära tjänster	0	0
Skatterådgivning	0	18 128
Andra uppdrag	0	93 696
Summa	0	173 842
Koncernen totalt	354 613	485 613
Moderbolaget		
<i>PWC</i>		
Revisionsuppdrag	227 000	200 000
Revisionsnära tjänster	40 579	111 771
Skatterådgivning	0	0
Andra uppdrag	0	0
Summa	267 579	311 771

Not 4 Personalkostnader

Medelantal anställda	2012	2011
Moderbolaget		
Män	0	0
Kvinnor	0	0
Totalt i moderbolaget	0	0
Dotterbolaget		
Män	9	5
Kvinnor	2	1
Totalt i dotterföretag	11	6
Koncernen totalt	11	6

Löner, andra ersättningar och sociala kostnader	2012	2011
Koncernen		
Styrelse, VD och företagsledning (varav rörlig ersättning)	3 735 193 0	3 373 102 0
Övriga anställda	1 584 775	1 138 272
Avgår aktiverade lönekostnader	-2 027 308	-1 496 770
Summa	3 292 660	3 014 604
Sociala kostnader	188 364	602 610
Pensionskostnader	728 725	519 564
Avgår aktiverade sociala kostnader och pensioner	-804 853	-403 001
Summa	112 236	719 173
Moderbolaget		
Styrelse, VD och företagsledning	2 636 703	2 243 607
Övriga anställda	0	0
Summa	2 636 703	2 243 607
Sociala kostnader	141 396	130 389
Pensionskostnader	0	0
Summa	141 396	130 389

I moderbolaget har fakturerade arvoden avseende managementtjänster och CFO tjänster ansetts som personalkostnader, likaså har styrelsearvoden upptagits som personalkostnader.

Ersättning till ledande befattningshavare

2012

Belopp i KSEK	Kön	Grundlön/ arvode	Sociala kostnader	Pensions- kostnader	Total kostnad
Mauri Visuri, styrelseordförande	Man	150	47	0	197
Joanna Kunttonen van t ' Riet, styrelseledamot	Kvinna	100	31	0	131
Teuvo Jurvansuu, styrelseledamot	Man	100	31	0	131
Kimmo Viertola, styrelseledamot	Man	100	31	0	131
Timo Lindborg, VD ¹⁾	Man	1 241	0	0	1 241
Övriga ledande befattningshavare, 2 st ²⁾	1 kvinna/ 1 man	2 043	38	394	2 474
Summa		3 734	178	394	4 306

2011

Belopp i KSEK	Kön	Grundlön/ arvode	Sociala kostnader	Pensions- kostnader	Total kostnad
Mauri Visuri, styrelseordförande	Man	150	47	0	197
Bengt Näslund, styrelseledamot	Man	100	31	0	131
Teuvo Jurvansuu, styrelseledamot	Man	100	31	0	131
Ilkka Tuokko, styrelseledamot	Man	100	31	103	234
Timo Lindborg, VD ¹⁾	Man	1 163	0	0	1 163
Övriga ledande befattningshavare, 3 st ²⁾	1 kvinna/ 2 män	1 761	39	153	1 951
Summa		3 374	179	256	3 809

¹⁾ Verkställande direktörens ersättning har fakturerats från Arkkitekti Hentilä & Lindborg enligt avtal.

²⁾ I posten övriga ledande befattningshavare ingår av CFO fakturerat arvode med 946 KSEK (631) samt ersättning till ledning i Sotkamo Silver Oy med 1 098 KSEK (1 129).

Övriga förmåner och ersättningar har ej utgått varken under 2011 eller 2012.

Ledande befattningshavares förmåner

Principer

Ersättningen till styrelsen, inklusive styrelsens ordförande, fastställs av aktieägarna vid årsstämman och gäller perioden till nästa årsstämma.

Ersättning och förmåner till styrelsen

Det totala styrelsearvodet för räkenskapsåret 2012 uppgick till 450 kSEK. Arvode för 2012 betalas ut under våren 2013.

Ersättning och förmåner till verkställande direktören

Ersättning till den verkställande direktören uppgick för 2012 till 1 241 kSEK, bestående av fakturerat arvode enligt avtal. Ingen pension utbetalades under 2012.

Pensionsplaner

Koncernen

I dotterbolaget Sotkamo Silver Oy finns avgiftsbestämda pensionsplaner.

Moderbolaget saknar anställda, därmed finns inga pensionsplaner i moderbolaget.

Avgångsvederlag

Inga avgångsvederlag har utfästs.

Not 5 Avskrivningar av materiella och immateriella anläggningstillgångar

Belopp i SEK	2012	2011
Koncernen		
Avskrivning immateriella tillgångar	208 953	249 378
Avskrivning materiella anläggningstillgångar	21 292	26 603
Summa avskrivningar	230 245	275 981
Moderbolaget		
Avskrivning materiella anläggningstillgångar	2 104	0
Summa av- och nedskrivningar	2 104	0

Not 6 Finansiella intäkter

Belopp i SEK	2012	2011
Koncernen		
Valutakursvinster	55 878	3 101
Ränteintäkter	2 492 000	2 443 606
Summa finansiella intäkter	2 547 878	2 446 707
Moderbolaget		
Valutakursvinster	55 878	46 851
Ränteintäkter, koncern	575 928	37 899
Ränteintäkter, övriga	2 491 794	2 383 651
Summa finansiella intäkter	3 123 600	2 468 401

Not 7 Finansiella kostnader

Belopp i SEK	2012	2011
Koncernen		
Valutakursförluster	90 783	0
Räntekostnader	708 681	79 010
Summa finansiella kostnader	799 464	79 010
Moderbolaget		
Räntekostnader, övriga	298	863
Summa finansiella kostnader	298	863

Not 8 Inkomstskatt

Den 31 december 2012 fanns skattemässiga underskott om ca 43 MSEK (42) i koncernen och 30 MSEK (30) i moderbolaget. Uppskjutna skattefordringar hänförliga till skattemässiga underskott tas upp endast i den utsträckning det är troligt att de kommer att utnyttjas. Då koncernens och Bolagets framtida möjligheter till utnyttjande av underskottsavdrag är osäkra har någon uppskjuten skattefordran ej redovisats med undantag för uppskjuten skatt om 340 KSEK i koncernen avseende temporär differens som uppstått innevarande år.

Den förändring av skattesats som fattades beslut om av riksdagen i november 2012 har ingen egentlig effekt i bolaget då ingen uppskjuten skatt redovisas förutom de 340 KSEK som nämns ovan och som beräknats med en skattesats om 22 procent.

Koncernen

	%	2012	%	2011
Resultat före skatt		-6 228 743		-6 894 835
Skatt enligt gällande skattesats för moderbolaget	26,30%	1 638 159	26,30%	1 813 342
Skatteeffekt av				
Ej avdragsgilla kostnader		-10 869		-17 995
Ej skattepliktiga intäkter		82		336
Skatteeffekt av nettoförlust från rörelsen som inte redovisats som en uppskjuten skattefordran		-1 627 372		-1 795 683
Redovisad aktuell skatt	0,00%	0	0,00%	0

Moderbolaget

	%	2012	%	2011
Resultat före skatt		-100 378		-534 497
Skatt enligt gällande skattesats för moderbolaget	26,30%	26 399	26,30%	140 573
Skatteeffekt av				
Ej avdragsgilla kostnader		-8 104		-14 494
Ej skattepliktiga intäkter		37		275
Skatteeffekt av nettoförlust från rörelsen som inte redovisats som en uppskjuten skattefordran		-18 332		-126 354
Redovisad aktuell skatt	0,00%	0	0,00%	0

Not 9 Balanserade utgifter avseende prospektering och utvärderingstillgångar

Belopp i SEK	2012	2011
Akkumulerade anskaffningsvärden		
Vid årets början	24 817 660	9 048 496
Förvärv under året	7 274 208	15 983 882
Omräkningsdifferens	-982 060	-214 718
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	31 109 809	24 817 660
Akkumulerade avskrivningar		
Vid årets början	-317 286	-72 084
Årets avskrivningar	-208 950	-249 378
Omräkningsdifferens	12 100	4 176
Utgående ackumulerade avskrivningar	-514 136	-317 286
Redovisade värden	30 595 673	24 500 374

De balanserade utgifterna avseende prospektering och utvärderingstillgångar hänför sig till det finska dotterbolaget Sotkamo Silver Oy samt licenser och andra liknande tillgångar som tagits i bruk.

Not 10 Materiella anläggningstillgångar - koncernen

2012

Belopp i SEK	Mark	Biologiska tillgångar	Maskiner och inventarier	Summa materiella tillgångar
Akkumulerade anskaffningsvärden				
Vid årets början	0	333 067	157 850	490 917
Anskaffningar	5 837 306	1 389 835	3 889 028	11 116 168
Avyttringar	0	-1 373 244	0	-1 373 244
Omräkningsdifferens	-41 538	-16 590	-36 867	-94 996
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	5 795 767	333 067	4 010 011	10 138 845
Akkumulerade avskrivningar				
Vid årets början	0	0	-78 824	-78 824
Årets avskrivningar	0	0	-21 292	-21 292
Omräkningsdifferens	0	0	3 046	3 046
Utgående ackumulerade avskrivningar	0	0	-97 070	-97 070
Redovisade värden 2012-12-31	5 795 767	333 067	3 912 941	10 041 775

Den biologiska tillgången består av skog.

2011

Belopp i SEK	Mark	Biologiska tillgångar	Maskiner och inventarier	Summa materiella tillgångar
Akkumulerade anskaffningsvärden				
Vid årets början		333 067	106 650	439 717
Anskaffningar			52 394	52 394
Omräkningsdifferens			-1 194	-1 194
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	0	333 067	157 850	490 917
Akkumulerade avskrivningar				
Vid årets början			-52 820	-52 820
Årets avskrivningar			-26 603	-26 603
Omräkningsdifferens			598	598
Utgående ackumulerade avskrivningar	0	0	-78 825	-78 825
Redovisade värden 2011-12-31	0	333 067	79 025	412 092

Den biologiska tillgången består av skog.

Not 11 Materiella anläggningstillgångar - moderbolaget

2012

Belopp i SEK	Mark	Biologiska tillgångar	Maskiner och inventarier	Summa materiella tillgångar
Akkumulerade anskaffningsvärden				
Vid årets början		333 067		333 067
Anskaffningar			25 250	25 250
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	0	333 067	25 250	358 317
Akkumulerade avskrivningar				
Vid årets början				0
Årets avskrivningar			-2 104	-2 104
Utgående ackumulerade avskrivningar	0	0	-2 104	-2 104
Redovisade värden 2012-12-31	0	333 067	23 146	356 213

2011

Belopp i SEK	Mark	Biologiska tillgångar	Maskiner och inventarier	Summa materiella tillgångar
Akkumulerade anskaffningsvärden				
Vid årets början		333 067		333 067
Anskaffningar				0
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	0	333 067	0	333 067
Akkumulerade avskrivningar				
Vid årets början				0
Årets avskrivningar				0
Utgående ackumulerade avskrivningar	0	0	0	0
Redovisade värden 2011-12-31	0	333 067	0	333 067

Not 12 Finansiella instrument - koncernen

Nedanstående tabell visar verkligt värde av finansiella instrument

Finansiella tillgångar

2012 Belopp i KSEK	Lånefordringar och kund- fordringar	Tillgångar värde- rade till verkligt värde via resultat- räkningen	Finansiella tillgångar som säljas	Summa
Lånefordringar långfristiga	46 184 371	0	0	46 184 371
Depositioner och spärrade bankmedel	391 877	0	0	391 877
Övriga fordringar	2 725 809	0	0	2 725 809
Likvida medel	41 177 619	0	0	41 177 619
Summa	90 479 676	0	0	90 479 676

2011 Belopp i KSEK	Lånefordringar och kund- fordringar	Tillgångar värde- rade till verkligt värde via resultat- räkningen	Finansiella tillgångar som säljas	Summa
Lånefordringar långfristiga	43 984 972	0	0	43 984 972
Depositioner och spärrade bankmedel	439 447	0	0	439 447
Övriga fordringar	1 117 190	0	0	1 117 190
Likvida medel	15 076 528	0	0	15 076 528
Summa	60 618 137	0	0	60 618 137

Finansiella skulder

2012 Belopp i KSEK	Skulder värderade till verkligt värde via resultat- räkningen	Övriga finansiella skulder	Summa
Upplåning	0	7 915 932	7 915 932
Leverantörsskulder och övriga skulder	0	9 957 874	9 957 874
Summa	0	17 873 806	17 873 806

2011 Belopp i KSEK	Skulder värderade till verkligt värde via resultat- räkningen	Övriga finansiella skulder	Summa
Upplåning	0	5 164 992	5 164 992
Leverantörsskulder och övriga skulder	0	5 977 871	5 977 871
Summa	0	11 142 863	11 142 863

Det verkliga värdet för såväl Långfristiga lånefordringar som Upplåning avviker oväsentligt från det redovisade värdet då såväl fordringen som skulderna löper med marknadsmässig ränta. Bolaget har därmed bedömt att någon omvärdering till verkligt värde ej är aktuell.

Not 13 Övriga långfristiga fordringar

Belopp i SEK	2012-12-31	2011-12-31
Övriga långfristiga fordringar		
Lån till Gexco AS (Namnändrat från Bindal Gruver AS)		
Vid årets början	43 984 972	41 890 444
Tillkommande ränta under året	2 199 399	2 094 528
Utgående balans	46 184 371	43 984 972
Spärrade bankmedel	355 807	356 637
Summa långfristiga fordringar	46 540 178	44 341 609

Koncernen och moderbolaget

Lånet till Gexco A/S, uppgående till 46 184 371 SEK, löper med 5% ränta och förfaller den 31 december 2016. I ovanstående belopp ingår upplupen ränta för 2011 och 2012. Som säkerhet för lånet har man Pantsättarens prospekterings- och gruvrättigheter i Mo i Rana, Norge. Dessa har lämnats som säkerhet för fullgörandet av låntagarens skyldigheter. För pantsättaren åligger det att tillse att rättigheterna är betalda tills dess att lånet förfaller till betalning. Bolaget har erhållit bekräftelse på att årsavgifterna till och med 2012 är betalda. Bolaget gör bedömningen att värdet av tillgångarna i Mo i Rana mer än väl överstiger lånefordran inklusive den upplupna räntan.

Av spärrade bankmedel är 250 000 kronor spärrade till förmån för Länsstyrelsen i Värmlands län avseende återställning av mark. Bolaget har inte ännu upptagit gruvdrift varför någon avsättning avseende återställandekostnader för mark inte avsatts i balansräkningen. Vid tidigare förvärv av dotterbolag ingick i balansräkningen en avsättning om 250 KSEK avseende återställandekostnad för dagbrottet i Harnäs. Bolagets bedömning är att reserverat belopp räcker för att återställa det aktuella dagbrottet.

Not 14 Andelar i koncernföretag

2012-12-31

Moderbolaget

Bolagets innehav av aktier och andelar i koncernföretag utgörs av:

Dotterföretag/ Org nr / Säte	Antal andelar	Andel i %	Eget kapital KSEK	Bokfört värde KSEK
Sotkamo Silver Oy 2029706-7, Uleåborg, Finland	180 000	100,0	7 717	125 108

Not 15 Övriga fordringar

Belopp i SEK	2012-12-31	2011-12-31
Koncernen		
Momsfordran	559 450	486 149
Övriga poster	48 121	95 638
Summa	607 571	581 787
Moderbolaget		
Momsfordran	37 212	74 703
Övriga poster	32	0
Summa	37 244	74 703

Not 16 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

Belopp i SEK	2012-12-31	2011-12-31
Koncernen		
Upplupet investeringsbidrag från ELY-Center i Finland	2 032 656	524 530
Övriga poster	121 651	93 683
Summa	2 154 307	618 213
Moderbolaget		
Övriga poster	19 597	25 581
Summa	19 597	25 581

Not 17 Aktiekapital

I tabellen nedan framgår förändringarna i Sotkamo Silvers aktiekapital, bolaget har enbart stamaktier. Samtliga aktier är fullt betalda. Varje aktie berättigar till en röst.

År	Transaktion	Ökning av antalet aktier	Totalt antal aktier	Ökning av aktiekapitalet	Aktiekapital	Kvotvärde
IB 2004		56 683 292	56 683 292		1 133 666	
2004	Fondemission	132 646 800	189 330 092	2 652 935	3 786 601	0,02
2005	Nyemission	139 665 046	328 995 138	2 793 301	6 579 902	0,02
2006	Nyemission	102 862 770	431 857 908	2 057 256	8 637 158	0,02
2007	Nyemission	463 541 641	895 399 549	9 270 832	17 907 990	0,02
2008	Sammanslagning 1:100	-886 445 554	8 953 995	0	17 907 990	
2009	Nyemission	8 953 995	17 907 990	17 907 991	35 815 981	2
2010	Nedsättning av aktiekapital	0	17 907 990	-28 652 784	7 163 197	
2010	Kontant/kvittningsemission	8 953 995	26 861 985	3 581 598	10 744 795	0,4
2010	Apportemission	181 440 000	208 301 985	72 576 000	83 320 795	0,4
2010	Nyemission	20 000 000	228 301 985	8 000 000	91 320 795	0,4
2011	Nyemission	31 179 949	259 481 934	12 471 979	103 792 774	0,4
2012	Nyemission I	94 333 842	353 815 776	37 733 537	141 526 311	0,4
2012	Sammanslagning 1:25	-339 663 145	14 152 631		141 526 311	
2012	Nyemission II	225	14 152 856	2 250	141 528 561	10
Summa per 2012-12-31			14 152 856		141 528 561	10

Styrelsen har föreslagit att ingen utdelning lämnas för år 2012.

Not 18 Räntebärande skulder

Belopp i SEK	2012-12-31	2011-12-31
Långfristiga skulder		
Lån från kreditinstitut	7 915 933	5 164 992
Avgår kortfristig del	-161 578	-167 731
Summa	7 754 354	4 997 261

Lån från kreditinstitut	Räntesats	Förfallodag	Belopp i EUR	Belopp i SEK
Finnvera	1,636%	2016-04-15	35 000	301 581
Finnvera	4,021%	2015-03-07	19 684	169 609
Finnvera	1,421%	2017-08-25	350 000	3 015 810
Tekes	1,00%	2018-06-30	514 000	4 428 933
Summa			918 684	7 915 933

Not 18 Räntebärande skulder, forts.

Lån från Finnvera uppgående till 35 000 EUR amorteras med 10 000 EUR per år medan lån från Finnvera uppgående till 19 684 EUR amorteras med 8 752 EUR per år.

Finnvera har beviljat Sotkamo Silver ett lån uppgående till 1 000 000 EUR. Finnvera är en statligt ägd specialfinansör och Finlands officiella exportgarantiinstitut, Export Credit Agency (ECA). Finnvera erbjuder finansiering för etablering, tillväxt och internationalisering av företagsverksamhet och verkar för skydd mot exportrisker. De stärker verksamhetsbetingelserna och konkurrenskraften för finländska företag genom lån, borgen, riskkapital och exportgarantier.

Denna finansiering kommer helt att användas till det utvecklingsarbete som genomförs i samband med Feasibility studien. I arbetet ingår förberedelse av en uppdaterad mineraltillgångskalkyl, nya dagbrott och en underjordisk brytplan, mineralteknik, pilotanläggningstest, teknisk planering av gruvområdets infrastruktur samt organisationsutveckling. Per årsskiftet har 350 000 EUR lyfts. Lånet amorteras med 87 500 EUR per år med början den 25 februari 2014.

TEKES – Finska utvecklingscentralen för teknologi och innovationer, beviljade Sotkamo Silver Oy ett utvecklingslån om sammanlagt 514 000 EUR för att genomföra Taivaljärvi Silvergruvas Feasibility studie. Lånet ska användas till att utveckla en ekonomisk och effektiv anrikningsmetod, malmodellering samt för geofysik. Lånedelen kan dock motsvara högst 70 % av godkända kostnader. Ränta som utgår är 3 procentenheter under basränta, dock lägst 1,0 %. Låneperioden uppgår till sju år, varav de tre första åren är amorteringsfria. Från och med maj 2014 amorteras 128 500 EUR per år. Maximalt 67 % av lånet kan efterskänkas om projektet inte visar förväntat resultat. TEKES lån beviljas vanligtvis till projekt som banar väg för utveckling av produkter och tjänster, samt ibland även till projektrelaterade förstudier. Per 2012-12-31 har hela beloppet om 514 000 EUR utnyttjats.

Not 19 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

Belopp i SEK	2012-12-31	2011-12-31
Koncernen		
Upplupna personalkostnader och styrelsearvoden, inkl sociala avgifter	810 006	1 381 526
Upplupna prospekteringskostnader	-	2 102 005
Övriga poster	569 511	102 562
Summa	1 379 517	3 586 093
Moderbolaget		
Upplupna styrelsearvoden, inkl. sociala avgifter	591 393	591 390
Övriga poster	216 333	401 288
Summa	807 726	992 678

Not 20 Poster som inte ingår i kassaflödet

Belopp i SEK	Not	2012	2011
Koncernen			
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet			
Avskrivningar på immateriella tillgångar	9	208 953	249 378
Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar	11	21 292	26 603
Övrigt ej kassaflödespåverkande		-36 013	-47 123
		194 232	228 858
Moderbolaget			
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet			
Avskrivningar på materiella anläggningstillgångar	11	2 104	0
		2 104	0

Not 21 Likvida medel

Posten likvida medel består av banktillgodohavanden. Spärrade bankmedel är redovisade som Övriga fordringar.

Not 22 Ansvarsförbindelser och ställda säkerheter

Belopp i SEK	2012-12-31	2011-12-31
Koncernen		
Ansvarsförbindelser	Inga	Inga
Ställda säkerheter		
Spärrade bankmedel, SHB, ställd till förmån för Länsstyrelsen i Värmlands län avseende åtagande att återställa mark	250 000	250 000
Företagsinteckningar	8 686 467	8 944 700
Spärrade bankmedel avseende kontokort	141 877	189 447
Summa ställda säkerheter	9 078 344	9 384 147
Moderbolaget		
Ansvarsförbindelser		
Borgen avseende lån från Finnvera	3 040 263	3 130 645
Ställda säkerheter		
Spärrade bankmedel, SHB, ställd till förmån för Länsstyrelsen i Värmlands län avseende åtagande att återställa mark	250 000	250 000
Spärrade bankmedel avseende kontokort	100 000	100 000
Summa ansvarsförbindelser och ställda säkerheter	3 390 263	3 480 645

Not 23 Transaktioner med närstående

Koncernen	2012-12-31		2011-12-31	
	Fordran på närstående	Skuld till närstående	Fordran på närstående	Skuld till närstående
Närståenderelation				
VD, genom bolag	-	-	-	-
Övriga ledande befattningshavare	-	-	-	100 031
Totalt	0	0	0	100 031

Skulderna föregående år avser fakturerade arvoden för CFO tjänster.

Närståenderelation	2012		2011	
	Försäljning av tjänster	Inköp av tjänster	Försäljning av tjänster	Inköp av tjänster
VD, genom bolag	-	1 240 853	-	1 162 661
Övriga ledande befattningshavare	-	937 200	-	630 946
Totalt	0	2 178 053	0	1 793 607

Inköp av tjänster avseende VD avser managementtjänster. Övriga ledande befattningshavare avser arvode för CFO tjänster. Samtliga transaktioner har skett genom marknadsmässiga villkor.

Övriga ledandebefattningshavare se not 4.

Not 24 Resultat per aktie, före och efter utspädning

Resultat per aktie beräknas genom att det resultat som är hänförligt till moderföretagets aktieägare divideras med ett vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier under perioden exklusive återköpta aktier som innehas som egna aktier av moderföretaget. För beräkning av resultat per aktie efter utspädning justeras det vägda genomsnittliga antalet stamaktier för utspädningseffekten av utestående optioner. Eftersom aktiekursen under 2012 var lägre än lösenkursen och inlösen inte är tvingande uppkommer ingen utspädningseffekt till följd av dessa optioner.

Belopp i SEK	2012-12-31	2011-12-31
Resultat som är hänförligt till moderföretagets aktieägare	-5 888 234	-6 894 835
Vägt genomsnittligt antal aktier före utspädning	12 241 165	10 006 826
Vägt genomsnittligt antal aktier efter utspädning	12 241 165	10 006 826
Resultat per aktie, före utspädning (SEK)	-0,48	-0,66
Resultat per aktie, efter utspädning (SEK)	-0,48	-0,66

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att koncernredovisningen har upprättats i enlighet med internationella redovisningsstandarder IFRS sådana de antagits av EU och ger en rättvisande bild av koncernens ställning och resultat. Årsredovisningen har upprättats i enlighet med god redovisningssed och ger en rättvisande bild av moderbolagets ställning och resultat.

Förvaltningsberättelsen för koncernen och moderbolaget ger en rättvisande översikt över utvecklingen av koncernens och moderbolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderbolaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Resultat- och balansräkningarna kommer att föreläggas årsstämman den 22 mars 2013 för fastställelse.

Stockholm den 26 februari 2013

Timo Lindborg
VD

Mauri Visuri
Styrelseordförande

Teuvo Jurvansuu
Styrelseledamot

Joanna Kunttonen van t 'Riet
Styrelseledamot

Kimmo Viertola
Styrelseledamot

Vår revisionsberättelse har avgivits den 26 februari 2013
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Martin Johansson
Auktoriserad revisor

Till årsstämman i Sotkamo Silver AB (publ), org.nr 556224-1892

RAPPORT OM ÅRSREDOVISNINGEN OCH KONCERNREDOVISNINGEN

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Sotkamo Silver AB (publ) för år 2012 med undantag för bolagsstyrningsrapporten på sidorna 15–18. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 9–49.

STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR FÖR ÅRSREDOVISNINGEN OCH KONCERNREDOVISNINGEN

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att upprätta en årsredovisning som ger en rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och en koncernredovisning som ger en rättvisande bild enligt International Financial Reporting Standards, såsom de antagits av EU, och årsredovisningslagen, och för den interna kontroll som styrelsen och verkställande direktören bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel.

REVISORNS ANSVAR

Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen och koncernredovisningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige. Dessa standarder kräver att vi följer yrkesetiska krav samt planerar och utför revisionen för att uppnå rimlig säkerhet att årsredovisningen och koncernredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter.

En revision innefattar att genom olika åtgärder inhämta revisionsbevis om belopp och annan information i årsredovisningen och koncernredovisningen. Revisorn väljer vilka åtgärder som ska utföras, bland annat genom att bedöma riskerna för väsentliga felaktigheter i årsredovisningen och koncernredovisningen, vare sig dessa beror på oegentligheter eller på fel. Vid denna riskbedömning beaktar revisorn de delar av den interna kontrollen som är relevanta för hur bolaget upprättar årsredovisningen och koncernredovisningen för att ge en rättvisande bild i syfte att utforma granskningsåtgärder som är ändamålsenliga med hänsyn till omständigheterna, men inte i syfte att göra ett uttalande om effektiviteten i bolagets interna kontroll. En revision innefattar också en utvärdering av ändamålsenligheten i de redovisningsprinciper som har använts och

av rimligheten i styrelsens och verkställande direktörens uppskattningar i redovisningen, liksom en utvärdering av den övergripande presentationen i årsredovisningen och koncernredovisningen.

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

UTTALANDEN

Enligt vår uppfattning har årsredovisningen upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av moderbolagets finansiella ställning per den 31 december 2012 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt årsredovisningslagen. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en i alla väsentliga avseenden rättvisande bild av koncernens finansiella ställning per den 31 december 2012 och av dess finansiella resultat och kassaflöden för året enligt International Financial Reporting Standards, såsom de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Våra uttalanden omfattar inte bolagsstyrningsrapporten på sidorna 15–18. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

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

RAPPORT OM ANDRA KRAV ENLIGT LAGAR OCH ANDRA FÖRFATTNINGAR

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust, samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för Sotkamo Silver AB (publ) för år 2012. Vi har även utfört en lagstadgad genomgång av bolagsstyrningsrapporten.

STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust, och det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för förvaltningen enligt aktiebolagslagen samt att bolagsstyrningsrapporten på sidorna 15–18 är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen.

REVISORNS ANSVAR

Vårt ansvar är att med rimlig säkerhet uttala oss om förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust och om förvaltningen på grundval av vår revision. Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Som underlag för vårt uttalande om styrelsens förslag till

dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust har vi granskat om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Som underlag för vårt uttalande om ansvarsfrihet har vi utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningskyldig mot bolaget. Vi har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

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

Därutöver har vi läst bolagsstyrningsrapporten och baserat på denna läsning och vår kunskap om bolaget och koncernen anser vi att vi har tillräcklig grund för våra uttalanden. Detta innebär att vår lagstadgade genomgång av bolagsstyrningsrapporten har en annan inriktning och en väsentligt mindre omfattning jämfört med den inriktning och omfattning som en revision enligt International Standards on Auditing och god revisionssed i Sverige har.

UTTALANDEN

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

En bolagsstyrningsrapport har upprättats, och dess lagstadgade information är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Stockholm den 26 februari 2013
Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB

Martin Johansson
Auktoriserad revisor



Sotkamo Silver AB

Hovslagargatan 5B
SE-111 48 Stockholm

Telephone +46 8 30 49 20
Telefax +46 8 611 47 30

Läs mer om Sotkamo Silver på www.sotkamosilver.com

Sotkamo Silvers tickerkod är SOSI på NGM Equity börs
respektive SOSI1 på Nasdaq OMX Helsinki.
ISIN-nummer för aktier är SE0001057910.