

BOKSLUTSKOMMUNIKÉ | 2019 samt kvartalsrapport 4 för oktober-december

BOKSLUTSKOMMUNIKÈ FÖR LOVISAGRUVAN AB (publ)

Bokslutskommuniké för 2019 samt Kvartalsrapport 4, per 31 december 2019

Bokslutet för 2019 i moderbolaget

- Lovisagruvans intäkter från malmleveranserna 2019 uppgick till 50,1 MSEK (*mot 65,5 MSEK för 2018*).
- Gruvresultatet, rörelseresultatet av själva gruvproduktionen före avskrivningar, blev 15,7 MSEK (27,2), och en gruvmarginal efter avskrivningar på 19 % (23).
- Rörelseresultatet efter avskrivningar uppgick till 7,8 MSEK (29,7) en rörelsemarginal på 16 % (30).
- Resultatet efter finansnetto uppgick till 7,7 MSEK (20,0).
- Vinsten per aktie uppgick till 1,76 SEK (4,52).
- Styrelsen föreslår en utdelning om 1,00 SEK per aktie nu plus 1,00 SEK per aktie i oktober villkorat av styrelsens slutliga godkännande (3).

Kvartalet, oktober-december 2019 i moderbolaget

- Intäkterna från malmleveranserna under fjärde kvartalet 2019 uppgick till 11,0 MSEK (*mot 14,1 för samma period 2018*).
- Gruvresultatet, rörelseresultatet av själva gruvproduktionen före avskrivningar, blev 0,9 MSEK (5,2), och en gruvmarginal efter avskrivningar på -7 % (4).
- Rörelseresultatet efter avskrivningar uppgick till -0,8 MSEK (3,3) en rörelsemarginal på -8 % (23).
- Resultatet efter finansnetto uppgick till -0,9 MSEK (3,2).
- Vinsten per aktie uppgick till -0,20 SEK (0,71).
- Likvida medel vid årsskiftet uppgick till 5,8 MSEK (28,2) och de räntebärande lånen till 2,5 MSEK (3,5).

Helåret 2019 i moderbolaget

Intäkterna från malmleveranser om 36 172 ton (49 928) uppgick till 50,1 MSEK (65,5). Produktionen uppgick till 38 548 ton (41 730), och lagret ökade med 2 150 ton till 4 150 ton. I slutet av året inleddes försök med sovring av malmen dvs borttagning av gråberg vilket gjorde att fraktkostnaderna och anrikningskostnaderna för det borttagna gråberget kunde undvikas för den sovrade kvantiteten. Av leveransen i december var 2 600 ton sovrade malm med förhoppningsvis tydligt högre halter. Utvärderingen av sovringsförsöket är inte helt klar men det är tydligt att en väsentlig resultatförbättring kan uppnås genom sovring.

Intäkterna från malmleveranserna är fortfarande preliminära avseende oktoberleveransen och den båtleverans med delvis sovrade malm som skedde i december 2019. Slutavräkningen baserar sig på metallpriset månaden efter leveransmånaden och de faktiska metallhalter som kommer att fastställas inom den närmaste tiden.

Den negativa effekten av retroaktiva korrigeringar beroende på lägre halter, men även fallande priser, blev betydligt mindre än föregående år eller -3,8 MSEK (*-17,8 för 2018 varav en del egentligen avsåg 2017*).

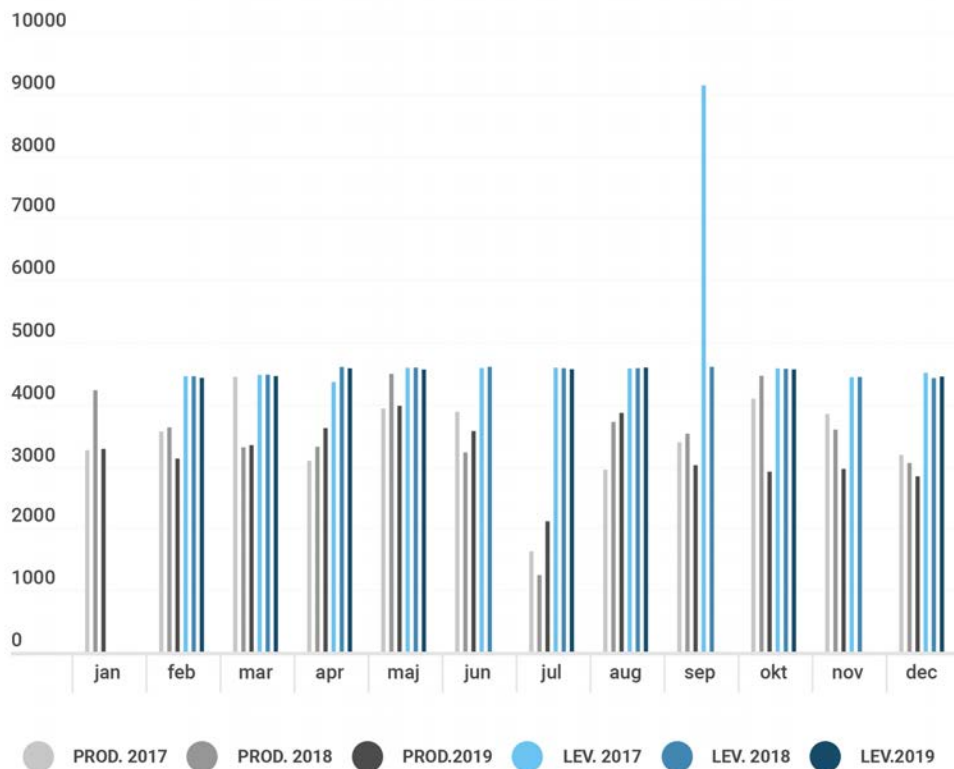
Kostnaderna för den löpande produktionen blev totalt sett nästan desamma som föregående år. En stor del är fasta dvs. oberoende av produktionsvolymen. Genom den lägre produktionsvolymen blev därför kostnaderna högre per ton under 2019. En kompenserande faktor var att tillredningsarbetena var mer omfattande med bl.a. en ny verkstad på 235 m nivån. Kostnaden för dessa arbeten aktiverades.

Utvecklingskostnader i moderbolaget avseende främst prospektering samt X-mineprojektet uppgick till 2,1 MSEK (1,7). Rörelseresultatet efter avskrivningar blev 7,8 MSEK (19,9) och rörelsemarginalen 16 % (30 %). Resultatet efter finansnetto blev 7,7 MSEK (20,0). Vinsten per aktie blev 1,76 SEK (4,52).

Resultat efter finansnetto är betydligt lägre än de utsikter om ett resultat i närheten av det som uppnåddes 2018 som vi angav för ett år sedan. I den tredje kvartalsrapporten indikerades ett resultat på drygt 10 MSEK.

Produktion & Leveranser

2017-2019 (ton)



Huvudorsak till försämringen är den lägre malmproduktionen och lägre leveranskvantiteter än som då förväntades och dessutom lägre metallpriser. En delförklaring är också att sorteringsutrustningen levererades något försenat. Väl på plats har den fungerat så väl att vi beslutade att så långt möjligt inte leverera osorterad malm och därför fått ett lager osorterad malm vid årsskiftet.

Den lägre malmproduktionen orsakades framförallt av sämre bergskvalite under senare delen av året med ovanligt mycket bergförstärkning som följd. Vi har dock kunnat lägga mer tid på gråbergsarbeten, där en ny verkstad med intilliggande tvätthall och parkeringsplatser på nivå 235 drivits klart under 2019. Totala bergproduktionen under 2019 ligger på samma nivå som 2018.

Resultatet efter skatt uppgick till 6,1 MSEK (13,7). Vinsten per aktie uppgick till 1,76 kr (4,52).

Kassaflödet från verksamheten blev -1,7 MSEK (33,2). Resultatförsämringen, ökade kundfordringar, minskade leverantörsskulder och en malmlagerökning är förklaringar till det sämre kassaflödet.

Investeringarna på 9,5 MSEK (25,4) består av tillredningar med 3,7 MSEK, maskinell utrustning med 1,8 MSEK, kontorsbyggnad med 1,8 samt lån till Lovisagruvan Utveckling med 2,2 MSEK.

Amortering av lån har gjorts med 1,0 MSEK och utdelning har betalats med 10,2 MSEK.

Likvida medel har minskat från 28,2 MSEK till 5,8 MSEK vid årets slut.

Metallpriser

Metallpriser, månadsgenomsnitt, spotpriser (SEK per ton)



UTVECKLINGSARBETE

Moderbolaget Lovisagruvan AB

Prospekteringsarbete har skett både i själva Lovisagruvan och i de nya undersökningsområden i närheten som vi fick tillstånd för under 2017 samt vid den s.k. Håkansbodafyndigheten. Arbetet har bestått i fortsatta utredningar och analyser samt ett antal borrhningar, provtagningar av historiska gruvhål och även sammanställningar av historiskt prospekteringsmaterial.

Utvecklingsarbete har fortsatt i det delvis EU-finansierade s.k. X-mine projektet. En analysutrustning för analys av borrhkärnor finns installerad vid Lovisagruvan sedan våren 2018 och den testas framgångsrikt i flera användningsområden. Lovisagruvan ser stor potential i X-minetekniken när det gäller mineralanalys vid prospektering samt när det gäller sovring av malm d.v.s avskiljande av gråberg.

En utrustning för sovring med hjälp av konventionell analys har installerats och tagits i drift under fjärde kvartalet. Resultaten är lovande och den första leveransen av sovråd malm skedde i december.

Drygt 20 % av den brutna och krossade malmen är så små partiklar det inte är praktiskt möjligt att sovrå denna del. Resterande knappt 80 % kan däremot sovrå. Resultaten av sovringen har börjat inkomma och visar att en betydande del av gråberg och låghaltigt material kan avskiljas. Det är dock ännu inte klart exakt hur optimeringen skall ske då det är många parametrar och samband som påverkar processen.

Under 2020 kommer också X-mine teknik för analysen att införas i sovringsmaskinen med syfte att ytterligare förfinna sovringen.

Lovisagruvan Utveckling AB

Utvecklingskostnader i dotterbolaget Lovisagruvan Utveckling AB uppgick till 1,3 MSEK (6,1) och har aktiverats som immateriella tillgångar respektive finansiella tillgångar. Resultatet efter finansnetto uppgick till -0,0 MSEK.

Det är fråga om fyra utvecklingsprojekt;

Vindfall

Lovisagruvans helägda dotterbolag Lovisagruvan Utveckling AB (LUAB) innehar bearbetningskoncessionen Vindfall K nr 1 och ansökan om bearbetningskoncession för Vindfall K nr 2 samt även de intilliggande undersökningstillstånden Sörtärnan nr 2 och Sörtärnan nr 201. I februari 2019 beviljades även undersökningstillståndet Ytterhärde Nr 1 (266 ha) vilket omfattar det närmast omkringliggande området.

Bearbetningskoncessionen Vindfall K Nr 1 gäller till 2039-06-29 och ger LUAB rätt att utvinna de mineral som finns i koncessionsområdet (*bly, zink, koppar och silver*). Dock ger bearbetningskoncessionen inte rätt att påbörja själva verksamheten. För detta krävs bland annat även tillstånd enligt miljöbalken mm. Koncessionsområdet har en yta av drygt 19 hektar och ligger strax söder om Forsbacka i Gävle kommun och Gävleborgs län.

Inom koncessionsområdet finns en zinkblände- och blyglansmineralisering med viss halt av silver och koppar i ett sidoberg av skarn och karbonatsten.

Den senaste uppskattningen av mineraltillgångarna i Vindfallfyndigheten utfördes 2012 av Wiking Mineral AB som redovisade en indikerad mineraltillgång om 312 870 ton med 54 g/t Ag, 0,3 % Cu, 8,5 % Zn samt 2,9 % Pb. Bedömningen uppges vara utförd i enlighet med JORCstandarden av Wiking Minerals dåvarande chefsgeolog Mats Willdén (*ackreditering saknas*). Uppskattningen, som baseras på en gränshalt av 5 % Pb+Zn, anges exklusive gråbergsinblandning. Förekomsten har vissa likheter med Lovisagruvan men strukturen är mera splittrad och malmbredderna större. Dess zinkblände-blyglansmineralisering uppträder i flera linser med varierande sidostupning. Linserna är inte begränsade vare sig i sidled eller mot djupet och LUAB gör bedömningen att det finns goda utgångspunkter för fortsatt prospektering, dels mot djupet sydväst om Vindfallfyndigheten i vad som benämns "Djupmalmen", dels i nordost i riktning mot den närbelägna Sörtärnanmineraliseringen.

Den senast utförda uppskattningen av mineraltillgången i Sörtärnanfyndigheten har utförts av Wiking Mineral och avser mineralisering från 20 till 100 m djup under markytan. Enligt uppskattningen, som har godkänts av Göran Pettersson, som är en av Fennoscandian Review Board registrerad kvalificerad person (QP), innehåller Sörtärnanfyndigheten en indikerad mineraltillgång om 77 256 ton med 62 g/t Ag, 0,3 % Cu, 6,8 % Zn och 3,0 % Pb över en minsta bredd av 4,5 m.

Ett närmare studium av den tidigare ägarens senaste borresultat vid Sörtärnan stödjer inte idén om en större mineralresurs omedelbart på djupet. Dock finns det flera mineraliseringar i borrhål som inte "passar in" i tolkningarna liksom flera mineraliserade block i området mellan Sörtärnan och Vindfall i söder. Ett moränprov-tagningsprogram pågår som förberedelse till en borrhånskampanj i området mellan Vindfall och Sörtärnan.

Måsalycke

2017 ingick Lovisagruvan Utveckling AB i ett avtal med Svenska Sandprodukter AB om utveckling av en titan- och zirkonfyndighet vid Måsalycke i Tomelilla kommun i Skåne samt köp av 20 % av aktierna i samband med en riktad nyemission.

Fyndigheten upptäcktes på 1980-talet av den statliga myndigheten Sveriges Geologiska Undersökning (SGU) och utgörs av en sandsten med ovanligt hög halt av mineralen zirkon och titanmineralen rutil och anatas. Den är ytligt belägen och bedöms kunna brytas i ett enkelt dagbrott. Den är sedan 1995 klassad som riksintressant med avseende på värdefulla ämnen och material enligt 3 kap. 7 § andra stycket miljöbalken.

Enligt en rapport från SGAB till Nämnden för Statens Gruvegendom 1984 (SGAB, PRAP 84022), sägs att: *”En överslagsmässig beräkning på grundval av borrhings och analysresultat anger en sannolik malmsvolym om ca 900 000 ton med ca 9-10 % TiO₂-halt och ca 2 % ZrO₂-halt.”*

Grundämnet zirkon är mycket motståndskraftigt mot korrosion och värme och används bland annat i specialstål, i energiapplikationer i bränsleceller, i keramer, vid gjutning, i svetselektroder, som slipmedel mm. Anatas och rutil används båda i många industriella applikationer t.ex. vitt färgpigment för papper och plast, i svetselektroder, titanhaltiga kemikalier samt för tillverkning av titanmetall som i sin tur t.ex. används flitigt i medicinska applikationer samt inom flygindustrin.

Under 2018 inleddes diamantborrningar och anrikningsförsök samt detaljerade geologiska och mineralogiska undersökningar under Lovisagruvans ledning och med Lovisagruvans finansiering.

Analys av uppborrat material har gjorts dels med den röntgenutrustning som demonstreras inom ramen för X-MINE-projektet dels med konventionella metoder.

Vi har nu kunnat konstatera att fyndighetens omfattning och halter överensstämmer med förväntningarna.

Anrikningsförsöken har visat att en säljbar produkt kan framställas med vanliga gravimetriska metoder. Arbetet fortsätter nu med att ytterligare förbättra anrikningen beträffande produktutbyte och produktvärde.

Härefter kommer förutsättningarna för en industriell anläggning att kunna utvärderas och beslut fattas om ansökan om bearbetningskoncession. Själva produktionen bedöms kunna ske så att man efter jordavrymning samtidigt kan utvinna den tunna ytligt belägna och några meter tjocka skivan mineral och inom kort därefter successivt sedan återlägga det avrymda jordmaterialet.

Lovisagruvans andel i projektet är nu 20 % och ökas till 75 % när ansökan om bearbetningskoncession inlämnas.

Pahtohavare Joint Venture

Lovisagruvan ingick under början av 2015 avtal med australiska Hannans Reward Ltd. om att utveckla kopparfyndigheten Pahtohavare. Lovisagruvan ABs innehav i projektet uppgår till 35 %.

Pahtohavare ligger 8 km söder om Kiruna stad. Fyndigheten hittades av NSG och SGAB 1984 och har sedan dess haft flera olika ägare. Delar av fyndigheten har brutits av Outokumpu 1989-1996, under vilken period, uppskattningsvis 1,7 Mton med en kopparhalt om 1,9 % Cu och 0,9 g/t guld transporterades till deras anrikningsverk vid Viscariagruvan nordväst om Kiruna.

Vid Pahtohavare finns flera olika typer av mineralisering, dels med kopparsulfid, dels med kopparoxid. Lovisagruvans utvecklingsarbete i Pahtohavare koncentreras primärt mot den kopparoxid som bedöms kunna brytas i dagbrott inom det område som benämns Centrala Pahtohavare.

Mineraltillgången i Centrala Pahtohavare har 2013 bedömts av oberoende konsultföretaget SRK på uppdrag av tidigare ägare. SRK's arbete resulterade i bedömningen att kopparoxidmineraliseringen i det område som benämns "Centrala Pahtohavare" innehåller en antagen mineraltillgång om 1,4 Mton, (*Inferred Resource enligt JORC-koden*), med 1,81 % koppar och 0,6 g guld per ton.

Uppskattningen av mineraltillgången utfördes 2013 av SRK Consulting Sweden AB av Johan Bradley och Ben Parsson vilka båda är "Competent Persons as defined by the JORC Code". Flera olika metallurgiska försök har indikerat att kopparoxidmineraliseringen sannolikt kan anrikas t.ex. med lakning och att färdig koppar sedan kan framställas genom så kallad "electro winning". Frågan om hur utvinning av guldvärdet skall kunna ske är en viktig del det fortsatta utvecklingsarbetet.

Kostnaderna för brytning, utvinning och återställning etc. är ännu osäkra, men generellt kan sägas att dagbrottsbrytning är väsentligt billigare än underjordsbrytning. Produktionsstart kan inte förväntas förrän om ett antal år.

Under 2015 genomfördes undersökningsborrningar i Pahtohavare för att öka kunskapen om mineraliseringen och samla in material till lakningstest och under 2016, 2017, 2018 och 2019 har Lovisagruvan låtit utföra provtagning och analysering av vatten på olika platser i området som ett led i den fortsatta undersökningen av miljöproblematiken vid Pahtohavare. Lovisagruvan har också låtit utföra omfattande inventeringar av såväl natur- som kulturvärden i Pahtohavare området.

Arbetet med att samla in de uppgifter och genomföra de undersökningar som behövs för en ansökan om bearbetningskoncession inleddes under 2016. En bearbetningskoncession, dvs rätt att producera, gäller i 25 år enligt minerallagen och är nödvändig för att ta risken med fortsatt utvecklingsarbete och investering i produktionsanläggningar.

När bearbetningskoncession och miljötillstånd erhålls får Lovisagruvan Utveckling AB ytterligare 16 % i projektet och kommer då att uppnå 51 %. Därefter i en fas 3 skall en s.k. "Feasibility studie" färdigställas som kommer att utgöra grund för den fortsatta finansieringen. Sannolikt behöver ytterligare borrningar göras innan studien kan upprättas. När studien är klar erhålls ytterligare 24 % så att ägarandelen ökar till 75 %.

Möjligheterna att även utveckla en underjordsbrytning av kopparsulfid kommer att utredas parallellt med utvecklingen av kopparoxidförekomsten, men eventuell brytning av kopparsulfid kommer inte att eftersträvas förrän stabil drift i kopparoxidprojektet uppnåtts.

Under 2019 har arbetet med ansökan om bearbetningskoncession fortsatt men processen har försenats i och med den nya lag om samrådsförförande och den specifika miljöbedömning som nu ska utföras enligt 6 kap. miljöbalken (*se SFS 2017:961*) enligt minerallagen (1991:45) 4 kap. 2§ som trädde i kraft den 1 januari 2018 vid ansökan om en bearbetningskoncession.

Bolaget arbetar med att få till samråd och överenskommelser med berörda parter såsom berörd sameby, markägare, kommun samt länsstyrelse m.fl.

Stekenjokkprojektet i Vilhelmina Mineral

Vårt helägda dotterbolag Lovisagruvan Utveckling AB är engagerat i utvecklingen av Stekenjokkprojektet som ägs och drivs av Vilhelmina Mineral AB. Lovisagruvans andel i Vilhelmina Mineral är för närvarande 12 %. *Se närmare på <http://vilhelminamineral.com>.*

Under hösten 2012 gav Sveriges Geologiska Undersökning besked om att Stekenjokk och Levi förklarats som Riksintresse med anledning av värdefulla ämnen och material, vilket innebär att de skall skyddas från andra verksamheter som kan försvåra brytning av malmen.

Ansökan om bearbetningskoncession inlämnades till Bergsstaten i juli 2012. I början av oktober 2013 avstyrkte länsstyrelserna i Västerbotten respektive Jämtland att bearbetningskoncession skulle lämnas främst med hänvisning till att brytningen skulle störa renskötseln i området. Bergmästaren anslöt sig till denna uppfattning. Vilhelmina Mineral har överklagat hos regeringen eftersom det bland annat under produktionsperioden 1976 – 1988 blev en viss ökning av renskötseln jämfört med både före och efterbrytningsperioden.

Bolagets synpunkt har varit att den förhållandevis lilla rennärningen disponerar en enorm yta jämfört med den som gruvdriften skulle ta i anspråk samt att rennärningen kräver betydande statligt stöd medan gruvdrift i allmänhet ger staten betydande direkta skatteintäkter och dessutom skapar många indirekta sysselsättningstillfällen vilket minskar samhällets kostnader för arbetslöshet. Länsstyrelsen har inte på ett vederhäftigt sätt bedömt dessa ytmässiga respektive ekonomiska proportioner i sitt yttrande.

Områdena kring Stekenjokk och Levi är välkända genom geologiska undersökningar av både SGU och Boliden. Under perioden 1976-88 bröts sammanlagt ca 7 Mton malm av Boliden på statens uppdrag. Minst lika mycket bedöms kunna finnas kvar att bryta. Metallpriserna var under denna period på en betydligt lägre nivå än de är idag.

En återstart av gruvan i Stekenjokk skulle kunna innebära upp till 600 nya arbetstillfällen i Vilhelmina kommun.

På initiativ av dåvarande huvudägare i Vilhelmina Mineral träffades 2017 avtal med Forbes Manhattan, en s.k. Merchant Bank, om att i en riktad nyemission finansiera en utvecklingsplan med 15 MSEK mot erhållande av minst 50 % ägande i bolaget och ett bestämmande inflytande i styrelsen, en ny huvudägare således.

Parallellt med detta träffade Vilhelmina Mineral avtal om utveckling och övertagande av ägandet i Jomagruvan 60 km från Stekenjokk. De 15 MSEK har huvudsakligen gått till att utveckla Jomagruvan mot produktionsstart. Joma beräknas innehålla minst 5,5 Mton koppar och zinkmineral.

En omfattande komplettering av ansökan om bearbetningskoncession för Stekenjokkprojektet, både Stekenjokk och Levi, har i oktober 2019 inlämnats till Bergsstaten. Länsstyrelsen i Jämtland har ställt sig positiv.

Vilhelmina Mineral AB:s (publ) norska dotterbolag Joma Gruver AS har erhållit godkännande av Røyrviks kommun för det planprogram som framtagits för Joma industriområde. Planprogrammet stipuleras enligt plan- och bygglagen och är en del av tillståndprocessen som syftar till att återstarta gruvverksamhet i Joma.

Lovisagruvan Utvecklings ägarandel har genom de senaste emissionerna reducerats från 29 % till 12 % och Lovisagruvan har därigenom intagit en mera passiv ägarroll men har dock under 2019 studerat Jomaförekomstens geologi och bedömer att bolagets uppskattning av kvarvarande mineraltillgång är trovärdig.

Inom Vilhelmina Mineral arbetar man med en lösning på den långsiktiga finansieringen samt att marknadsnotera aktien.

Utsikter för 2020

Produktionsplanen för 2020 siktar mot 42 000 ton uppfordrat ut gruvan (38 548). Hur mycket det blir efter sovring kan inte anges ännu.

Resultatutsikterna för 2020 ser bättre ut än utfallet för 2019 när det gäller:

- dels produktionen som beräknas bli högre
- dels genom att malmen kommer att sovras vilket vi bedömer få en väsentlig positiv resultateffekt.

En negativ faktor är att vårt försäljningsavtal sannolikt försämras när det gäller den ännu inte fastställda behandlingslönen i smältverket.

Metallpriserna är som alltid en osäkerhetsfaktor. Just nu är de på en något lägre nivå än genomsnittet för 2019.

Utdelningsförslag

Styrelsen föreslår en utdelning av 1 kr per aktie nu och möjligen ytterligare 1 kr i oktober om styrelsen bedömer det möjligt med hänsyn till resultatutvecklingen och det finansiella läget för bolaget (3). *För detta utdelningsförslag skulle det åtgå 3,4 MSEK plus 3,4 MSEK ur tillgängliga vinstmedel om 25,4 MSEK.*

Utdelningssänkningen är en följd av det svagare resultatet men även av att vissa utvecklingsåtgärder bör prioriteras inom ramen för en god soliditet och med hänsyn till aktievärdet.

Årsstämma

Årsstämman hålls onsdagen den 26 mars 2019, kl 18.15 i Jernkontorets Konferensavdelning, Kungsträdgårdsgatan 10 i Stockholm. Förtäring serveras från 17.45.

Aktieägare som önskar delta i årsstämman skall den 20 mars 2020 vara införd som ägare i den av Euroclear Sweden AB förda aktieboken. För aktieägare som företräds av ombud skall fullmakt kunna förevisas vid stämman. Aktieägare som låtit förvaltarregistrera sina aktier måste tillfälligt låta omregistrera aktierna i eget namn för att äga rätt att rösta på stämman. Aktieägaren måste underrätta förvaltaren härom i god tid före den 20 mars 2020, då sådan registrering skall vara verkställd hos Euroclear.

Finansiell och ekonomisk information avseende 2020

- Kvartalsrapport 1, 16 april 2020
- Kvartalsrapport 2, 7 augusti 2020
- Kvartalsrapport 3, 16 oktober 2020
- Bokslutskommuniké och kvartalsrapport 4, 4 februari 2021

Dessutom uppdateras hemsidan varje månad med uppgifter om produktion, levererade kvantiteter och metallprisutveckling. All informationen förmedlas till media av Spotlight via Cision. Informationen läggs även ut på bolagets hemsida www.lovisagruvan.se.

Aktieägare som önskar få information till sin egen e-mailadress kan arrangera detta på Cisions hemsida www.cision.se och där gå in på news, söka på Lovisagruvan och sedan prenumerera.

Rapporten har inte granskats av revisorerna.

RESULTATANALYS

(MSEK)

	2019 1 okt-31 dec 3 mån	2018 1 okt-31 dec 3 mån	2019 1 jan-31 dec 12 mån	2018 1 jan-31 dec 12 mån
Fakturerat malmvärde	13,1	18,0	53,8	83,4
Retroaktiv pris- och haltkorrigerig	-2,1	-3,9	-3,8	-17,8
Malmintäkter, brutto	11,0	14,1	50,1	65,5
Pris- och valutasäkringar	0,1	3,5	-0,1	6,8
Transport till anrikningsverk	-2,1	-3,1	-9,5	-12,0
Anrikning	-1,4	-2,0	-5,4	-7,5
Tillredningar	1,5	0,8	3,7	2,7
Förändring i lager till självkostnad	-0,4	-1,0	1,5	-4,2
Nettointäkt	8,7	12,3	40,3	51,4
Insatsvaror	-1,9	-1,4	-6,0	-5,8
Personalkostnader	-3,9	-3,9	-10,9	-11,3
Underhåll mm	-0,8	-1,0	-3,8	-3,3
Administration mm.	-1,2	-0,9	-3,8	-3,9
Gruvresultat	0,9	5,2	15,7	27,2
Prospektering	0,0	-0,3	-0,8	-1,5
Övriga utvecklingsprojekt	-0,2	-0,4	-0,9	-0,6
Rörelseresultat före avskrivningar	0,7	4,4	14,1	25,1
Avskrivningar	-1,5	-1,2	-6,2	-5,2
Rörelseresultat efter avskrivningar	-0,8	3,3	7,8	19,9
Finansnetto	0,0	0,0	-0,1	0,0
Resultat efter finansnetto	-0,7	3,2	7,7	20,0
Överavskrivningar	0,2	-0,6	0,2	-0,6
Avsättning periodiseringsfond	-0,0	-1,4	-0,0	-1,4
Lämnat koncernbidrag	0,0	-0,3	0,0	-0,3
Resultat före skatt	-0,7	1,0	7,9	17,7
Skatt	0,1	-0,3	-1,7	-4,0
Periodens redovisade resultat	-0,5	0,7	6,1	13,7

NYCKELTAL

Fakturerad kvantitet, ton	9 005	13 429	36 172	49 928
Intäkt per fakturerat ton, SEK	1 219	1 053	1 384	1 312
Kostnad per fakturerat ton, SEK	-1 303	-1 014	-1 118	-1 008
Resultat per ton, SEK	-84	39	266	304
Gruvmarginal	-7 %	4 %	19 %	23 %
Rörelsemarginal	-8 %	23 %	16 %	30 %
Antal utestående aktier	3 416 500	3 416 500	3 416 500	3 416 500
Vinst per aktie, SEK	-0,20	0,71	1,76	4,52
Utdelning, SEK , 2019 styrelsens förslag till årsstämman*			1,00 plus 1,00*	3,00

BALANSRÄKNINGAR
 (MSEK)

2019-12-31 2018-12-31

Anläggningstillgångar	41,8	40,7
Långsiktig fordran dotterbolag	18,8	16,6
Kundfordringar	4,4	1,8
Övriga kortfristiga tillgångar	5,7	3,5
Likvida medel	5,8	28,2
Summa omsättningstillgångar	15,9	33,5
Summa tillgångar	76,4	90,8
Eget Kapital, bundet	1,3	1,3
Eget Kapital, fritt	19,2	15,7
Periodens redovisade vinst	6,1	13,7
Summa Eget Kapital	26,7	30,8
Avsättningar, obeskattade reserver	38,5	38,6
Räntebärande långfristiga skulder	1,5	2,5
Räntebärande kortfristiga skulder	1,0	1,0
Rörelseskulder	8,7	17,9
Summa skulder	11,2	21,4
Summa Skulder och Eget Kapital	76,5	90,8

NYCKELTAL

2019-12-31 2018-12-31

Sysselsatt kapital i genomsnitt	70,2	72,4
Förräntning på sysselsatt kapital	13 %	30 %
Skuldsättningsgrad	4 %	5 %
Sysselsatt kapital UB	67,6	72,8
Räntebärande skulder	2,5	3,5
Soliditet	74 %	67 %

FINANSIERINGSANALYS
 (MSEK)

	2019	2018	2019	2018
	1 okt-31 dec	1 okt-31 dec	1 jan-31 dec	1 jan-31 dec
	3 mån	3 mån	12 mån	12 mån

Rörelseresultat före avskrivningar	0,7	4,4	14,1	25,1
Finansnetto	0,0	0,0	-0,1	0,0
Diverse intäkter / kostnader	0,0	0,0	0,0	0,0
Betald skatt	0,4	-0,6	-5,8	-5,9
Förändring av rörelsekapital, mm	-4,9	6,9	-9,9	14,0
Kassaflöde från verksamheten	-3,8	10,6	-1,7	33,2
Investeringar	-2,9	-6,5	-9,5	-25,4
Förändring av lån	-0,3	-0,3	-1,0	-1,3
Utdelning	0,0	0,0	-10,2	-13,7
Förändring av likvida medel	-6,9	3,9	-22,5	-7,1

INSYNSPERSONER I LOVISAGRUVAN AB

		<i>Innehav</i> 2018-12-31	<i>Ändring</i>	<i>Innehav</i> 2019-12-31
Styrelsen				
Göran Nordenhök, m bol	<i>aktier</i>	355 296	1000	356 296
Ingemar Skaret, m fam	<i>aktier</i>	276 732	878	277 610
Stefan Sädbom	<i>aktier</i>	8 000	0	8 000
Oskar Stavré	<i>aktier</i>	0	0	0
VD				
Jan-Erik Björklund	<i>aktier</i>	23 000	0	23 000
Ekonomikonsult				
Curt Arenvang	<i>aktier</i>	2 100	0	2 100
Revisorer				
Benny Svensson	<i>aktier</i>	0	0	0