



AURIANT  
MINING

# Auriant Mining Årsredovisning

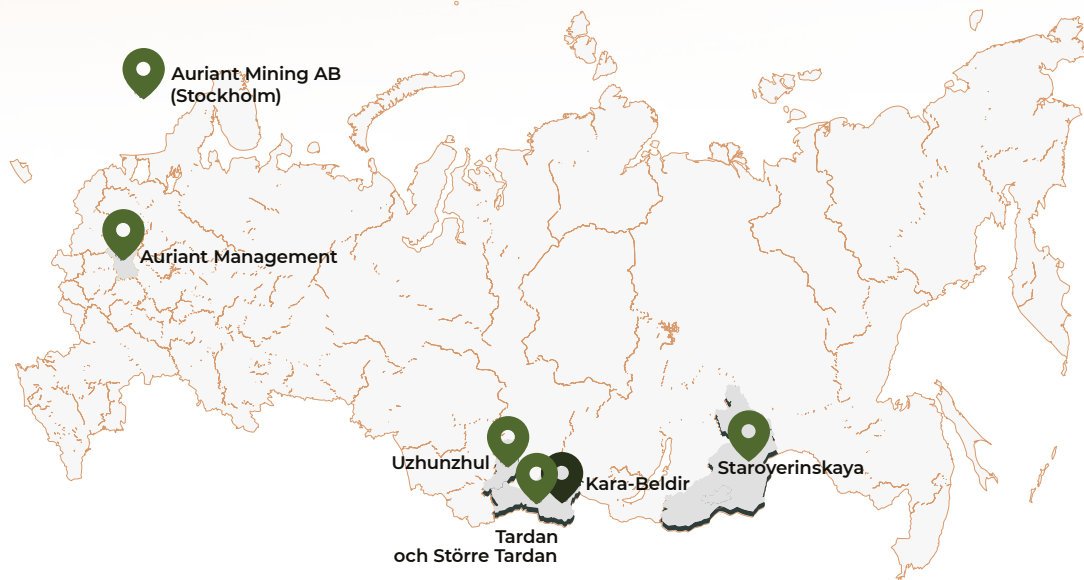
/21

# Innehåll



Auriant Mining i Korthet	<b>4</b>	Koncernens Resultaträkning	<b>58</b>
Viktiga händelser under 2021	<b>5</b>	Koncernens Rapport Över Totalresultatet	<b>58</b>
Våra Värderingar	<b>6</b>	Koncernens Balansräkning	<b>59</b>
Vår Strategi	<b>7</b>	Koncernens Rapport Över Förändringar I Eget Kapital	<b>60</b>
VD Har Ordet	<b>8</b>	Koncernens Kassaflödesanalys	<b>61</b>
Auriant's Guld tillgångar	<b>11</b>	Noter Till Koncernredovisningen	<b>63</b>
Auriant Resurser och Reserver	<b>13</b>	Moderbolagets Finansiella Rapporter	<b>98</b>
Tardan och Större Tardan	<b>15</b>	Moderbolagets Resultaträkning	<b>98</b>
Kara-Beldyr och Ayen	<b>21</b>	Moderbolagets Rapport Över Totalresultatet	<b>98</b>
Staroverinskaya (Solcocon)	<b>27</b>	Moderbolagets Balansräkning	<b>99</b>
Uzhunzhul	<b>31</b>	Moderbolagets Rapport Över Förändringar I Eget Kapital	<b>100</b>
Bolagsansvar och Socialt Ansvar	<b>34</b>	Moderbolagets Kassaflödesanalys	<b>101</b>
Styrelsen	<b>36</b>	Noter Till Moderbolagets Räkenskaper	<b>102</b>
Koncernledning	<b>38</b>	Försäkran	<b>111</b>
Förvaltningsberättelse 2021	<b>40</b>	Revisionsberättelse	<b>112</b>
Aktieinformation	<b>44</b>	Kompletterande Uppgifter	<b>114</b>
Bolagsstyrningsrapport 2021	<b>47</b>		
Räkenskaper	<b>55</b>		
Nyckeltal	<b>56</b>		
Ekonomidirektören Har Ordet	<b>57</b>		

# Auriant Mining i Korthet



Guldproducent med inriktning mot Ryssland



2 gruvor i produktion

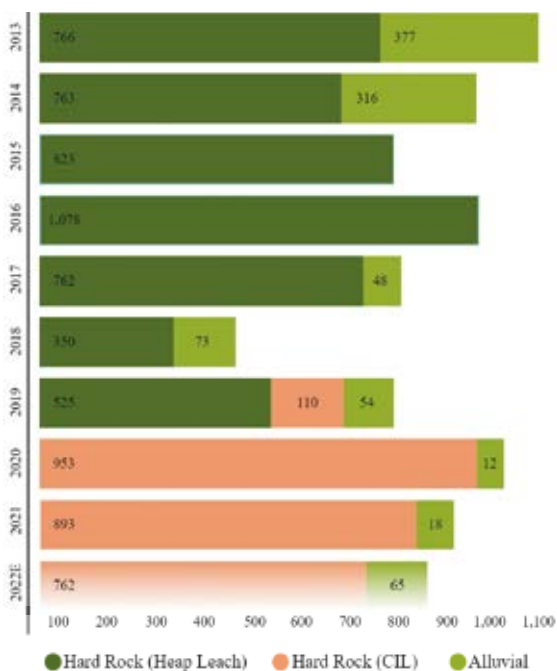


Noterat på NASDAQ First North Premier Growth Market



3 prospekteringsområden

## Guldproduktion 2013-2022E:



578 anställda



Guldproduktion 2021: 910,8 kg of gold (29 283 uns)



Antalet aktieägare cirka 3 457



98 768 270 utgivna stamaktier



Officiella ryska Statliga Reservkommittén (GKZ) + JORC Resurser och reserver 1 623 000 troy-uns (50.5 ton) guld

# Viktiga Händelser Under 2021

## JANUARI

Prospekteringsborrning fortsatte vid både Staroverinskaya- och Tardan-fyndigheterna.

## MAJ

Ett första prospekteringsprogram inleddes i Uzhunzhuls licensområde.

Birgit Köster Hoffmann valdes in som ny styrelseledamot på årsstämman som hölls den 11 maj 2021.

## JUNI

Koncernen lyckades förhandla fram ytterligare förbättringar för VTB-lånet, däribland en sänkning av räntan till 3 månaders LIBOR plus 3,7 %, samt annulleringen av en obligatorisk "cash sweep"-klausul i låneavtalet.

## OKTOBER

Bolaget har bytt Certified Adviser till G&W Fondkommission.

## NOVEMBER

LLC "Tardan Gold" erhöll en förfrågan från den ryska myndigheten för övervakning av utvinning av naturtillgångar (Rosprirodnadzor, "RPN") att göra en extra betalning för avfallshantering till ett belopp om 1,1 MUSD. Förfrågan avser placeringen av slagg från Pravoberezhny-fyndigheten i upplag vid gruvan under 2019 och 2020. Dessutom gjordes en avsättning för avfallshantering 2021 till ett belopp om 1,2 MUSD.

## DECEMBER

Bolaget undertecknade ett tillägg till obligationsavtalet med Golden Impala Limited, där obligationens löptid förlängdes till 31 december 2024, och räntan ändrades till 3 månaders USD LIBOR plus 6,44 %. Tillägget godkändes vid den extra bolagsstämman den 22 december 2021 och trädde i kraft den 1 januari 2022.



# Våra Värderingar

## 01

Personalen



Personalen är vår viktigaste tillgång. Det är vår personal som bygger upp våra gruvor och sedan bryter mineraler i gruvorna, och vår främsta prioritet är att skapa och upprätthålla en hälsosam och säker arbetsmiljö för de anställda. Vi söker ständigt efter nya och innovativa metoder för att trygga våra anställdas säkerhet.

## 02

Respekt



Vi arbetar för att tillhandahålla en positiv arbetsmiljö utan diskriminering och trakasserier i alla våra verksamheter. Vi agerar och behandlar varandra med värdighet och respekt. Vi tror att anställda som behandlas med respekt uppnår en högre nivå av resultat i sin yrkesverksamhet. Alla våra anställda ges lika stora möjligheter att utveckla sig i karriären. Vi belönar och uppmuntrar samarbete, kreativitet och förnyelse.

## 03

Ansvarsfull gruvproduktion



Miljömedvetenhet är en central fråga för ett företag som är aktivt inom områden som inbegriper miljörisker. Större delen av företagets verksamhet bedrivs på landområden som är känsliga för gruvproduktionens påverkan. Auriant Mining har engagerat sig att optimera resursutnyttjandet, minska avfallet och använda nya innovativa tekniker för att minska bolagens koldioxidavtryck vid nuvarande och framtida verksamhet.

## 04

Socialt ansvar



Vi är aktivt engagerade i det lokala samhället där vi är verksamma, bland annat genom stöd till utbildning och infrastruktur samt genom att i första hand erbjuda lokalbefolkningen möjlighet till arbete i företaget.

## 05

Integritet



För att nå framgång är vi beroende av förtroende och stöd från samtliga intressenter, såsom aktieägare, anställda, leverantörer, entreprenörer, stat och lokala myndigheter. Därför strävar vi efter högsta möjliga integritet och hållbarhet. Vi söker uppnå maximal transparens i våra kontakter med myndigheterna, och försvarar våra intressen i domstol om detta blir nödvändigt.

## 06

Företagsstyrning



Vi är uppriktigt övertygade om att en god företagsstyrning skapar värde för aktieägarna. Av den anledningen består större delen av vår styrelse av personer som inte befinner sig i ledande ställning samt oberoende chefer som har stor erfarenhet av gruvdrift och av att leda ett publikt företag. I framtiden har vi för avsikt att ytterligare stärka vår företagsstyrning för att kunna leverera maximalt värde till våra aktieägare.

# Vår Strategi

Bolagets tillväxt och hållbarhet kommer att bygga på en fokuserad metod för våra befintliga tillgångar. På kort sikt ligger fokus på kostnadskontroll och en stabil produktion vid Tardan och Solcocon.

På medellång sikt ligger fokus på att fortsätta prospekteringen av alla våra tillgångar för att utöka resurserna, förlänga gruvornas livslängd samt anlägga nya gruvor och ta dem i drift för att öka årsproduktionen och på så sätt positionera Auriant Mining AB som ett konsolideringsinstrument för ryska guldtillgångar på medellång sikt.

Tillgångar	Mål	2021 Resultat
<b>Tardan</b>	 Goda CIL-resultat	 CIL-anläggningen överstiger den kapacitet den är byggd för Uppsatta nyckeltal uppnåddes och behölls
<b>Kara-Beldir</b>	 Utveckling av projektet	 Bearbetningsmetod definierad som CIP Dokumentation och tillståndprocess pågår   Kraftledning inkluderad i utvecklingsplanen för Tyva. Finansiering genom federal budget förväntas
<b>Staroverinskaya (Solcocon)</b>	 Prospektering för att utöka resurserna	 10,5 tusen meter borrhade
<b>Uzhunzhul</b>	 Prospekteringsarbete i tidig fas	 5,7 tusen meter geologiska diken färdiga 1,9 tusen meter borrhade

## VD Har Ordet



Kära intressenter,

2021 har varit ett viktigt år i bolagets historia, både i ekonomiskt och operationellt hänseende. CIL-anläggningen i Tardan har körts utan avbrott. Guldpriset har kontinuerligt legat över förväntningarna och vårt ledningsteam har hållit TCC nere på 806/oz, vilket är en extremt låg siffra jämfört med branschen globalt.

### CIL-ANLÄGGNINGEN

Anläggningen låg kvar inom sin prognostiserade kapacitet om över 50 ton per arbetstimme. Under 2021 försågs CIL-anläggningen med reguljär malm med en genomsnittlig återvinningsnivå på 91,2 %.

Volymen malm som anrikats i CIL-anläggningen uppgick till 428,3 tusen ton med en genomsnittshalt på 2,30 g/t (den totala mängden guld i anrikad malm – 983,9 kg).

Bolaget fortsätter att fokusera på att minska kostnaderna och fortsätter därmed att följa upp driften, utvecklingen av kemiska processer, personalens kapacitet, material, energiförbrukning samt halter i alla stadier av bearbetningen.

### PRODUKTION

Den malmbaserade guldproduktionen vid Tardan minskade med 6 %, från 953 kg (30 629 uns) under 2020 till 893 kg (28 720 uns) under 2021.

Under 2021 fortsatte bolaget att bedriva gruvdrift i Pravoberezhniy-fyndigheten och genomförde avrymningsarbeten i Malmzon 3 och Malmkropp 26 i Tardan-fyndigheten, som kommer att vara den främsta malmkällan i framtiden. Följden blev att avrymningsvolymen var 106 % högre och låg på

1 859 tusen m3 under 2021 (2020: 902 tusen m3). Det hade av förklarliga skäl en negativ påverkan på produktionskostnaderna.

Bruten malm uppgick under 2021 till 459 tusen ton (2020: 387 tusen ton). Den genomsnittliga guldhalt under 2021 var 2,32 g/t, vilket är 4 % lägre än 2,42 g/t under 2020.

Ytterligare prospekteringsborrningar genomfördes vid Tardan (4,5 tusen meter borrade), men dessvärre utan någon större ökning av resurserna och därmed gruvans livslängd. Vårt borrningsprogram kommer att fortsätta i andra områden av Större Tardan-fyndigheten.

Den alluviala guldproduktionen vid Solcocon uppgick till 18 kg (563 uns), jämfört med 12 kg (386 uns) 2020. Denna produktion är till 100 % outsourcad och genererar en nettomarginal på 15 % av försäljningen.

Prospekteringen vid vår Bogomolovskoye-fyndighet (en del av Solcocon-licensen) var inte slutförd under 2021 (10,5 tusen meter borrade) och kommer att fortsätta under 2022.

Under 2021 fortsatte den ryska regeringen sitt arbete med ett utvecklingsprogram i syfte att hjälpa ekonomin i Tyva-regionen. Auriant's ledning har spelat en aktiv roll i samverkan med lokala och federala myndigheter inom utvecklingen av programmet.

Bolaget hade ett nära samarbete med Ministeriet för industri och handel (på federal nivå i den ryska regeringen) och de lokala myndigheterna i Tyva som ger tillstånd till och bygger den federala kraftledning som ska leverera el i framtiden till vår Kara Beldir-licens.

I fråga om licensieringsprocessen för Kara Beldir har bolaget lyckats omklassificera skogsområdet från skyddat till öppet för prospektering, som är det viktigaste steget i markregistreringsprocessen.

### TOTAL GULDFÖRSÄLJNING

Under 2021 uppgick den totala guldförsäljningen till 819 kg (26 316 uns), jämfört med 946 kg (30 428 uns) 2020, en minskning med 14 %, eller 128 kg (4 112 uns).

Under 2021 ökade det genomsnittliga försäljningspriset för guld med 3 % till 1 812 USD per uns (2020: 1 755 USD per uns).

### FINANSIERING

Under 2021 kunde vi ytterligare sänka finansieringskostnaderna för bolagets lån hos VTB. I juni 2021 förhandlade bolaget med framgång fram



ytterligare förbättringar av villkoren för lånet hos VTB. Som en avspeglning av bolagets goda resultat under 2020 och 2021 gick VTB med på att sänka räntan till 3 månaders LIBOR plus 3,7 %. Det innebär en besparing om 100 baspunkter och minskningen medför ingen avgift för brott mot villkoren. Dessutom kommer annulleringen av en obligatorisk "cash sweep"-klausul i låneavtalet resultera i en starkare likviditetsställning och bana väg för hållbar tillväxt i bolagets resursbas och produktion.

I december 2021 kom bolaget överens med Golden Impala (obligationsinnehavare) att förlänga förfallodatumen för obligationen till den 31 december 2024 samt att räntan skulle vara 3 månaders USD LIBOR plus 6,44 %.

KFM har dessutom gått med på en sänkning av amorteringarna för 2021, vilket resulterade i ett uppskov om 2,65 MUSD till den 31 december 2022.

### KASSAFLÖDEN/RESULTATRÄKNING

Intäkterna från guldförsäljningen uppgick till 47,7 MUSD, en minskning om 11 % jämfört med 2020, vilket drevs av en lägre volym producerat guld än vad som beräknades i gruvplanen. Ett guldpris som i genomsnitt var 3 % högre bidrog till ett bättre finansiellt resultat än föregående år.

Under 2021 ökade koncernens kostnad för sålda varor med 10 % jämfört med 2020, till 30,2 MUSD, medan rörelsekostnaderna ökade med 16 % till 25,4 MUSD.

Högre avrymningsvolym och lägre guldhalter hade en negativ påverkan på kostnaderna under rapportperioden. Den genomsnittliga kontanta kostnaden per uns producerat guld vid Tardan ökade med 19 %, från 676 USD/uns under 2020 till 806 USD/uns under 2021.

Övriga rörelsekostnader under 2021 uppgick till 3,0 MUSD (3,1 MUSD jämfört med föregående rapportperiod). Dessa bestod huvudsakligen av en ytterligare avsättning om 2,3 MUSD för hantering av avfall, ackumulerat av LLC "Tardan Gold" under 2019–2021.

Efter nedgången inom produktions- och försäljningsvolym har koncernens EBITDA minskat med 27 % och uppgick till 22,5 MUSD under 2021 jämfört med 30,9 MUSD under föregående rapportperiod, med en EBITDA-marginal på 47 % jämfört med 58 % under 2020.

### PROGNOS

Bolaget förväntar sig att producera totalt 800–830 kg (25 720–26 685 uns) i Tardan och Solcocon under 2022. Malmkällan till CIL-anläggningen i

Tardan CIL kommer att vara Pravoberezhniy- och Tardan-fyndigheterna.

Våra viktigaste mål för 2022 är att fortsätta förberedelserna för gruvbrytning vid malmkropparna 3, 26 och 6 vid Tardan, och ytterligare prospekteringsborrningar vid Större Tardan, Solcocon och Uzhunzhul i Khakassia, vår fjärde licens.

Vi kommer också att fortsätta fokusera på att stärka bolagets balansräkning genom att minska skulderna.

Slutligen skulle jag vilja tacka alla våra aktieägare för deras betydelsefulla medverkan och fortlöpande stöd. Det innefattar våra majoritetsägare, alla våra investerare, samt våra anställda och styrelseledamöter.

Trots den starka motvinden i nuläget hoppas jag att ledningen och jag tillsammans kan göra framsteg och skapa värde för aktieägarna under den kommande perioden.

### RISKER I DEN RÅDANDE POLITISKA SITUATIONEN

I skrivande stund för denna årsredovisning har konflikten mellan Ryssland och Ukraina lett till osäkerhet, och våra tankar går till alla som drabbats.

Som ett resultat av denna konflikt är bolagets ledning mycket oroad över de politiska följderna av aktuella direkta och indirekta sanktioner.

Samtidigt har Auriant-teamet granskat alla sina aktiviteter i detalj mot bakgrund av de redan införda sanktionerna för att bedöma vilken påverkan de kan komma att få på vår verksamhet. Påverkan i form av potentiella störningar i försäljningen samt valutakontroller och bristande likviditet fortsätter att skapa oro.

Även om det när som helst kan uppstå nya problem är Auriants ledningsteam i nuläget av uppfattningen att vi kommer att kunna fortsätta med verksamheten. Trots det kommer den allmänna osäkerheten att kräva att vi förblir fokuserade, flexibla och lyhörda.

Vi har för avsikt att fortsätta verksamheten på ett så normalt sätt som möjligt. All utveckling kommer att utvärderas för att kunna säkerställa att affärsverksamheten följer relevant lagstiftning och att vi snabbt kan anpassa oss till nya omständigheter som kan uppstå och minska effekterna av eventuell ekonomisk volatilitet.

Trots utmaningarna som har uppkommit efter årsslutet är jag glad att kunna rapportera att bolaget gjorde stabila framsteg under 2021.

Danilo Lange  
VD  
Auriant Mining AB



# Auriant's Guldtillgångar



Tardan

- Flaggskeppsgruvan som ligger i Republiken Tyva
- 2021 en guldproduktion på 893 kg
- Dagbrott
- CIL
- Resurser och reserver ~ 7,5 t guld.



Staroverinskaya (Solcocon)

- Omstart av alluvial produktion 2017
- 2021 en guldproduktion på 18 kg
- Ligger i Zabaikalsky Krai
- Reserver: 15,7 ton guld
- Stor prospekteringspotential



Kara-Beldir

- Egendom redo för byggnation och anläggning
- Ligger i Republiken Tyva
- Förväntad teknologi: CIP
- JORC-resurser: 26,8 t guld;



Uzhunzhul

- Nyanläggning
- Ligger i Republiken Khakassia
- Prospektering startade 2016
- Planerade reserver i etapp 1: ~10 t guld
- Bra infrastruktur



# Auriant Resurser och Reserver

Klassificering	Tonnage (ton)	g/t	tusen uns	kg
<b>TARDAN</b>				
TARDAN-FYNDIGHETEN /GKZ/				
C1- + C2-reserver	655 802	5,35	113	3 506
PRAVOBEREZHNY-FYNDIGHETEN /GKZ/				
C1- + C2-reserver	289 602	4,90	46	1 419
GULD I MALM				
<b>Summa guld i malm</b>	<b>945 404</b>	<b>5,21</b>	<b>159</b>	<b>4 925</b>
SLAGGRESTER				
Slaggrester från lakningsanläggningen	2 630 990	0,98	83	2 572
SUMMA GULD				
<b>Tardan summa guld</b>			<b>242</b>	<b>7 497</b>
<b>KARA-BELDYR /JORC/</b>				
Indikerade	9 540 000	2,63	807	25 101
Antagna	480 000	3,55	55	1 711
<b>Indikerade + Antagna</b>	<b>10 020 000</b>	<b>2,68</b>	<b>862</b>	<b>26 811</b>
<b>STAROVERINSKAYA (SOLCOCON) /GKZ/</b>				
BOGOMOLOVSKOE-FYNDIGHETEN				
C1- + C2-reserver	1 934 186	3,65	227	7 060
KOZLOVKOE-FYNDIGHETEN (GKZ)				
C1- + C2-reserver	1 059 000	8,14	277	8 615
<b>Summa Solcocon</b>	<b>2 993 186</b>	<b>5,24</b>	<b>504</b>	<b>15 675</b>
ALLUVIAL				
C1 + C2 Reserver	611 000	0,78	15	477
<b>SUMMA AURIANT RESERVER OCH RESURSER</b>				
Tardan	945 404	5,21	159	4 925
Kara-Beldir	10 020 000	2,68	862	26 811
Staroverinskaya (Solcocon)	2 993 186	5,24	504	15 675
<b>SUMMA MALM</b>	<b>13 958 590</b>	<b>3,40</b>	<b>1525</b>	<b>47 411</b>
Tardan (slaggrester)	2 630 990	0,98	83	2 572
Solcocon (alluvialt guld)	611 000	0,78	15	477
<b>SUMMA</b>			<b>1623</b>	<b>50 460</b>



# Tardan och Större Tardan

Tardan and Greater Tardan



Licens: Tardan-fyndigheten  
Giltig till: 2028  
**3,3** km<sup>2</sup>



Republiken Tyva



Licens: Större tardan  
Valid until: 2032  
**540** km<sup>2</sup>



Produktion/  
Prospektering



Produktionsmetod  
**CIL**



**526**  
medarbetare



**893** kg  
2021 produktion

## Reserver och resurser

Klassificering	Tonnage	g/t	000 uns	kg
<b>TARDAN-FYNDIGHETEN /GKZ/</b>				
TARDAN DEPOSIT /GKZ/				
C <sub>1</sub> + C <sub>2</sub> Reserves	655 802	5,35	113	3 506
PRAVOBEREZHNY DEPOSIT /GKZ/				
C <sub>1</sub> + C <sub>2</sub>	289 602	4,90	46	1 419
GOLD IN ORE				
Total gold in ore	945 404	5,21	159	4 925
TAILINGS				
Heap leach tailings	2 630 990	0,98	83	2 572
<b>SUMMA GULD</b>				
Tardan summa guld			242	7 497

## Geologi och Prospektering

### GEOLOGI

Tardan-malmklustret är en integrerad del av alluvialregionen Tapsa-Kaahemsky, som sträcker sig i över 90 kilometer i transversell riktning. I Tardan-klustret är det främst tre bergarter som formar guldförande strukturer:

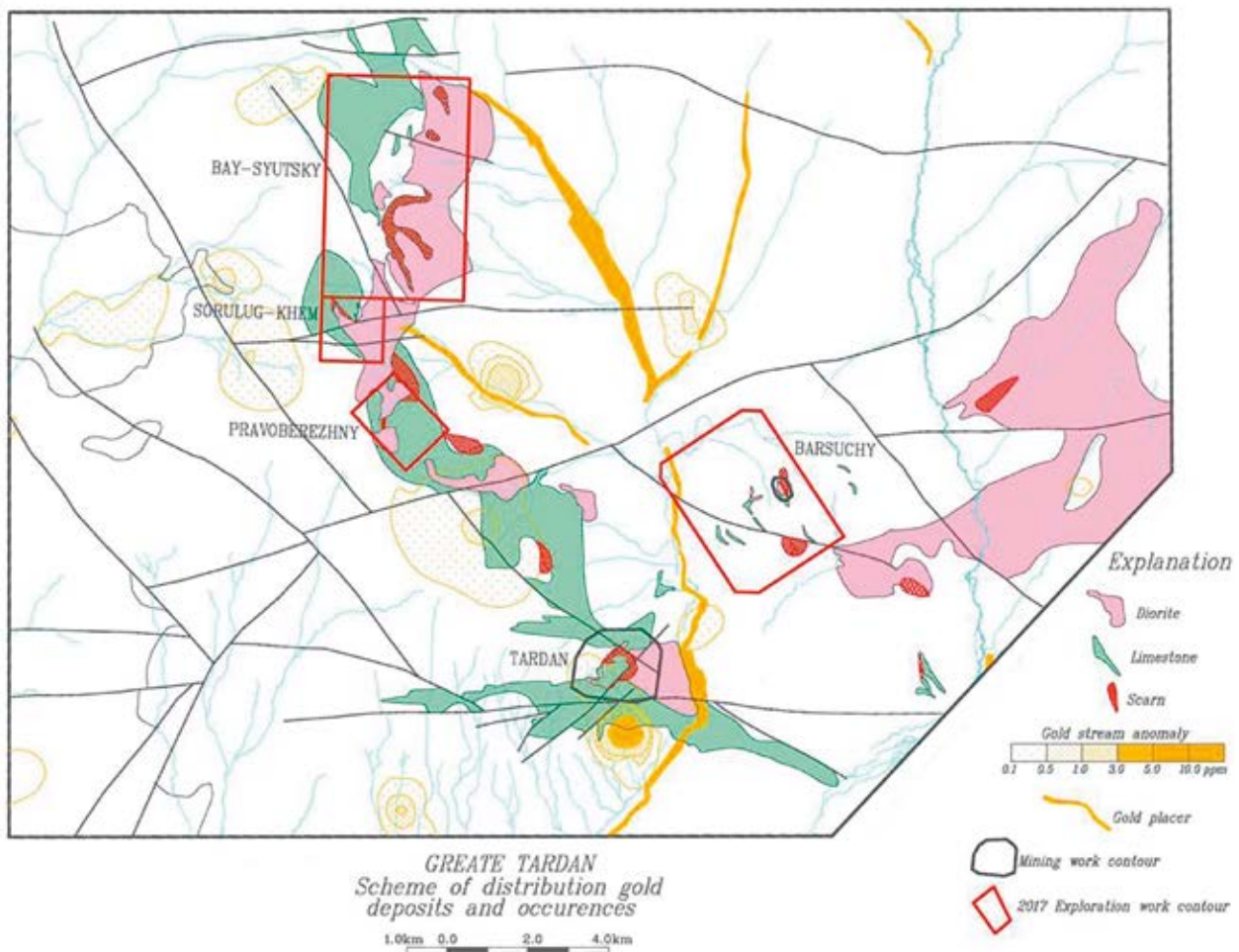
- Vulkanisk-terrigena formationer från slutet av mesoproterozoikum.
- Ovanpå dessa inbäddad kalksten och dolomit från vendisk-kambrisk tid.
- Alla dessa formationer har intrusioner av medelkambrisk granodiorit.

I Tardan-klustret är det i enlighet med den geologiska strukturen, strukturella drag och mineralsammansättning främst guldmineraliseringar av skarntyp som har utvecklats.

För närvarande är följande fyndigheter och förekomster av guldbärande skarn kända: (a) Tardan- och Pravoberezhnoe, båda för närvarande i produktion; (b) förekomsterna i Bai-Syutskoye och Sorulug-Khem, som båda är mål för framtida prospektering, samt (c) Barsuchiy-fyndigheten, där brytning redan sker.

I Tardan har totalt 16 malmzoner innehållande 41 malmkroppar identifierats.

### STÖRRE TARDAN





## TARDAN-FYNDIGHETEN

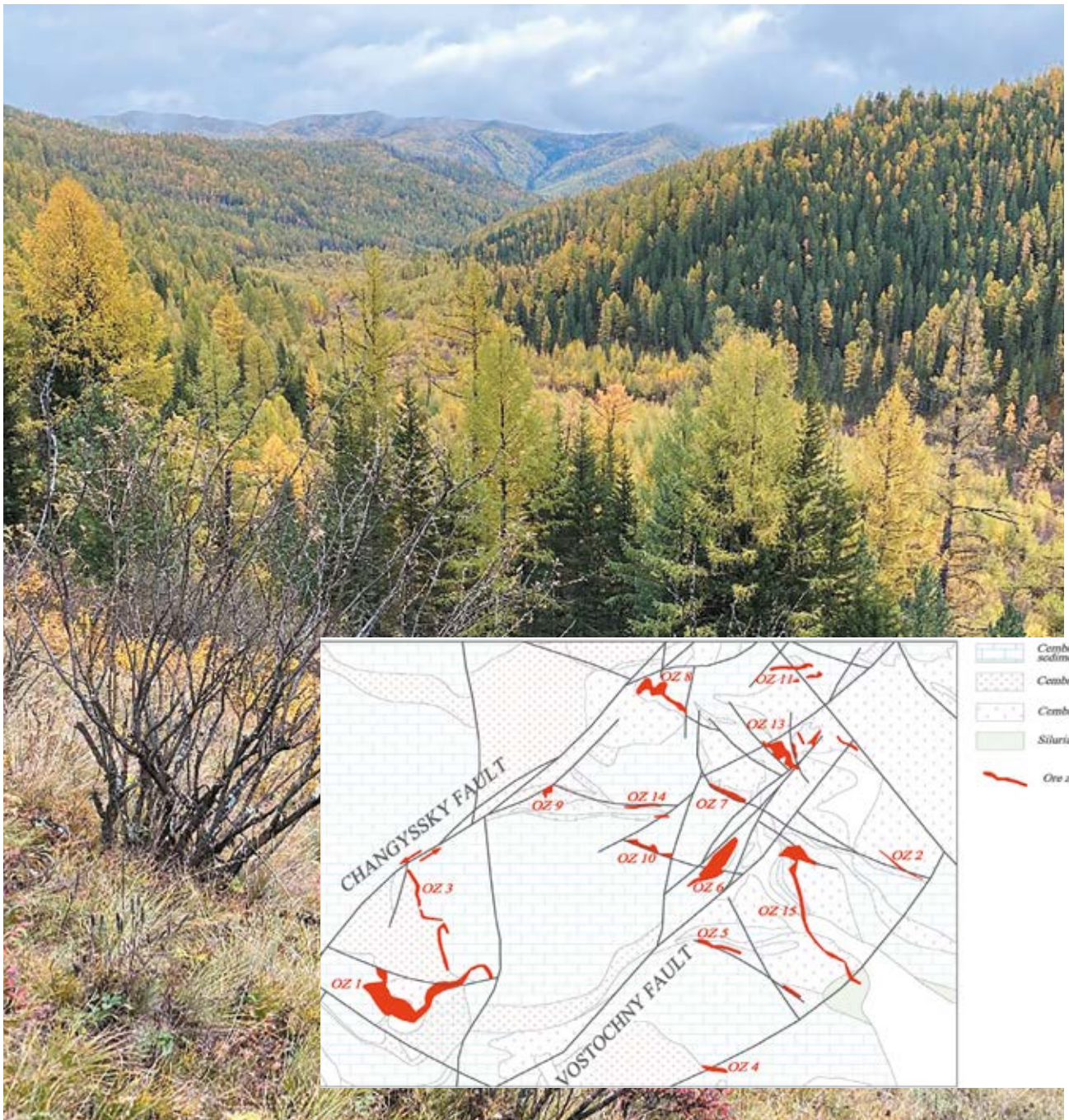
I Tardan har totalt 16 malmzoner innehållande 41 malmkroppar identifierats.

Själva Tardan-fyndigheten är en gravsänka som begränsas av tektoniska sprickor, vilka är del av Baisyutskiy-skjuvförkastningen. Blocket är ungefär 4,0 km<sup>2</sup> stort.

Det vanligaste gråberget utgörs av marmorerad kalksten från kambrisk ålder.

Cirka 20–25 % av fyndighetsområdet har ett underlag av graniter från det kambriska komplexet där dioriter hör till de vanligaste.

De viktigaste strukturella fyndighetselementen är förkastningar på graniternas (dioriternas) kontakter mot malmförande karbonatkomplex. Praktiskt taget alla malmzonerna har kontakt med kalkstenen i Vadibalinskaya-formationerna och med dioritgångarna i Tannuolsky-komplexet.



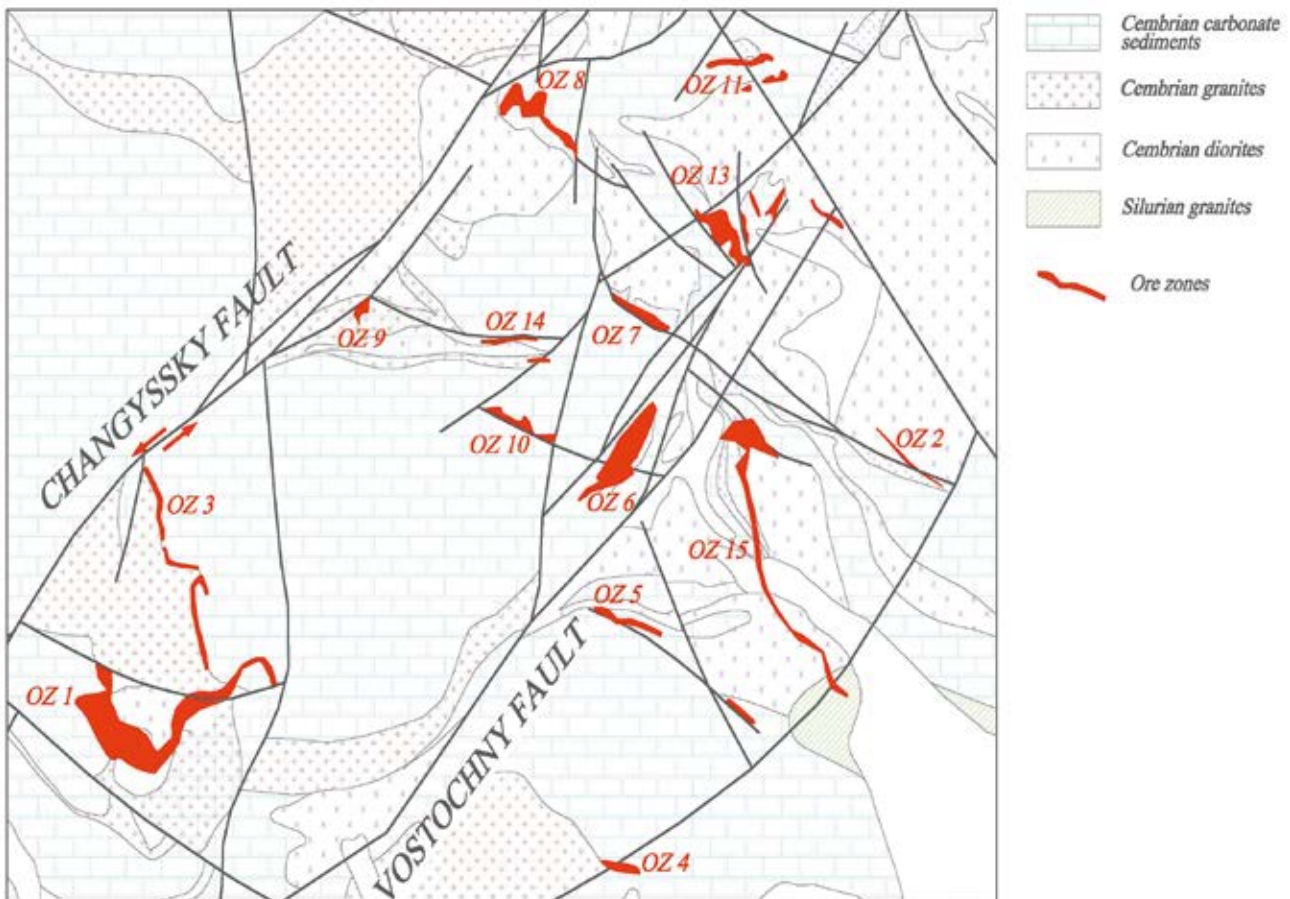
## PROSPEKTERING I TARDAN

Under 2021 fortsatte bolaget ett omfattande prospekteringsprogram för att höja vår kunskapsnivå om de nu kända malmkropparna och undersöka om det finns någon potential på flankerna. Borrningarna omfattade Pravoberezhniy, OZ4, OZ6, OZ15 och slaggesterna från laktionsverksamheten. Borrningsprogrammet är i full gång. Den geofysiska undersökningen och borrprogrammet i Östra Tardan har slutförts. De senaste resultaten gjorde det möjligt för oss att definiera och lokalisera zonerna med hydrotermiska förändringar som linjärzonen. Det fanns tecken på vissa guldhalter inom området, men det var enskilda och kunde inte förenas till en brytbar malmzon.

För 2022 godkände bolaget att fortsätta borrningar som har till mål att utforska ytterligare resurser och förbättra kvaliteten på befintlig geologisk information.

- Sorulug-Khem
- Bay-Sut

Om utfallet blir positivt kommer alla dessa områden att betraktas som reserver för CIL vid Tardan, eftersom de ligger i närheten.



## Produktion i Tardan 2021

Under 2021 var bolagets främsta källa för malm Pravoberezhniy-fyndigheten. Jordavrymningen uppgick totalt till 1859,9 km<sup>3</sup>. Mängden bruten malm uppgick till 458,5 kton med en genomsnittlig guldhalt på 2,32 g/t (den totala mängden guld i malmen var 1065,7 kg). Under 2022 kommer bolaget att fortsätta bedriva gruvdrift i Pravoberezhniy-fyndigheten tillsammans med Malmzon 3 och Malmkropp 26 i Tardan-fyndigheten som avrymdes i förebyggande syfte under 2021. Under 2022 kommer bolaget även att påbörja avrymningsarbeten i

Malmzon 6 för att kunna säkra åtkomst till detta område under 2023 och 2024.

Under 12 månader 2021 drevs CIL-anläggningen med en högre kapacitet om 53,5 ton per arbetstimme och enligt den planerade återvinningsnivån om 91,2 %, vilket resulterade i en produktion om 893 kg guld under 2021. Det höga resultatet för CIL-anläggningen som uppnåddes under 2021 lägger grund till det förtroende som behövs för att kunna hantera ytterligare mål.

	Enhet	12 m 2021	12 m 2020	Förändring	Förändring,%
<b>Brytning</b>					
Gråbergsproduktion	000 m <sup>3</sup>	1 859,3	902,4	956,9	106 %
Bruten malm	tusen ton	458,5	387,2	71,3	18 %
Guld i malm	kg	1065,7	937,0	128,7	14 %
Genomsnittlig halt	g/ton	2,32	2,42	-0,10	-4 %
<b>CIL</b>					
Anrikning av malm	tusen ton	428,3	393,5	34,8	9 %
Halt	g/ton	2,30	2,66	-0,36	-14 %
Guld från anrikning av malm	kg	983,9	1 045,2	-61,3	-6 %
<b>Guldproduktion, CIL</b>	<b>kg</b>	<b>893,3</b>	<b>953,0</b>	<b>-59,7</b>	<b>-6 %</b>
Ingående WIP (guld)	kg	1,2			
Utgående WIP (guld)	kg	5,2			
Återställning	%	91,2 %	91,2 %	0,0 %	0,0 %
<b>Lager 31 december</b>					
Malm	tusen ton	131,6	101,0	30,6	30 %
Halt	g/ton	2,19	2,03	0,16	8 %

## Slaggrester

Bolaget har producerat guld med hjälp av laktningsteknik sedan 2012. Bevattning av laktningsanläggningen skedde fram till slutet av december 2019, då verksamheten upphörde. Sedan inledningen av laktningsverksamheten har bolaget ackumulerat slaggrester uppgående till 2 631 tusen ton malm med en genomsnittlig residualguldhalt på 0,98 g/t (summa guld i slaggrester: 2 572 kg).

Slaggresterna från laktningsanläggningen ska bearbetas en gång till i CIL-anläggningen. För att kunna förbättra den tekniska processen för bearbetningen av slaggrester kommer bolaget att bearbeta obetydliga mängder slaggrester under sommaren.



# Kara-Beldyr och Ayen

Kara-Beldyr



License: Kara-Beldir

Giltig till: 2027

**34** km<sup>2</sup>



Republiken Tyva



Projekt:

CIP + Gravitation



Investeringsbedömning  
på ritningsstadiet



Jorc-resurser:

**26,8** ton guld

## Resurser

Klassificering	Tonnage	g/t	tusen uns	kg
KARA-BELDYR/JORC/				
Indikerade	9 540 000	2,63	807	25 101
Antagna	480 000	3,55	55	1 711
<b>Indikerade + Antagna</b>	<b>10 020 000</b>	<b>2,68</b>	<b>862</b>	<b>26 811</b>

## Kara-Beldyr Projektutveckling

År 2020 inledde bolaget tekniska arbeten för både tillfartsväg och gruva. De tekniska arbetena är ett första steg som är en nödvändig grund för att ta fram ritningar över gruvområdet, däribland fabrik, dagbrott och tillfartsväg.

Anläggningsarbetena på gruvområdet slutfördes under 2021.

Arbeten med tillfartsvägen har delvis slutförts. Arbetet kommer att återupptas efter att kraftledningens sträckning är fastställd.

Skogskategorin för hela området överfördes från skyddad till godkänd för prospektering.

Bolaget har också fört en aktiv dialog med Ministeriet för industri och handel samt med regeringen i

republiken Tyva om alternativ för elförsörjning. Som ett resultat togs kraftledningen med i en heltäckande plan för en elektrifiering av Tyva. Det innebär att den federala finansieringen av kraftledningen kommer att ta sin början så snart regeringen har identifierat det finansiella ramverket. Myndigheterna har lagt fram förslag om att bygga ut elnätet till vissa platser i östra delen av republiken. Utbyggnaden kommer att ge el till lokalbefolkningen och även göra att bolaget kan bygga en egen kraftledning från platsen till Kara-Beldyr. Denna kraftledning kommer också att kunna användas av byarna och ge tillräckligt med el för att täcka förbrukningen för den planerade gruvan.



## Kara-Beldyr Geologi och Prospektering

### GEOLOGI

Kara-Beldyr ligger i östra delen av det orogena bältet Altai-Sayan samt det västra segmentet av det Mongol-Okhotska bältet.

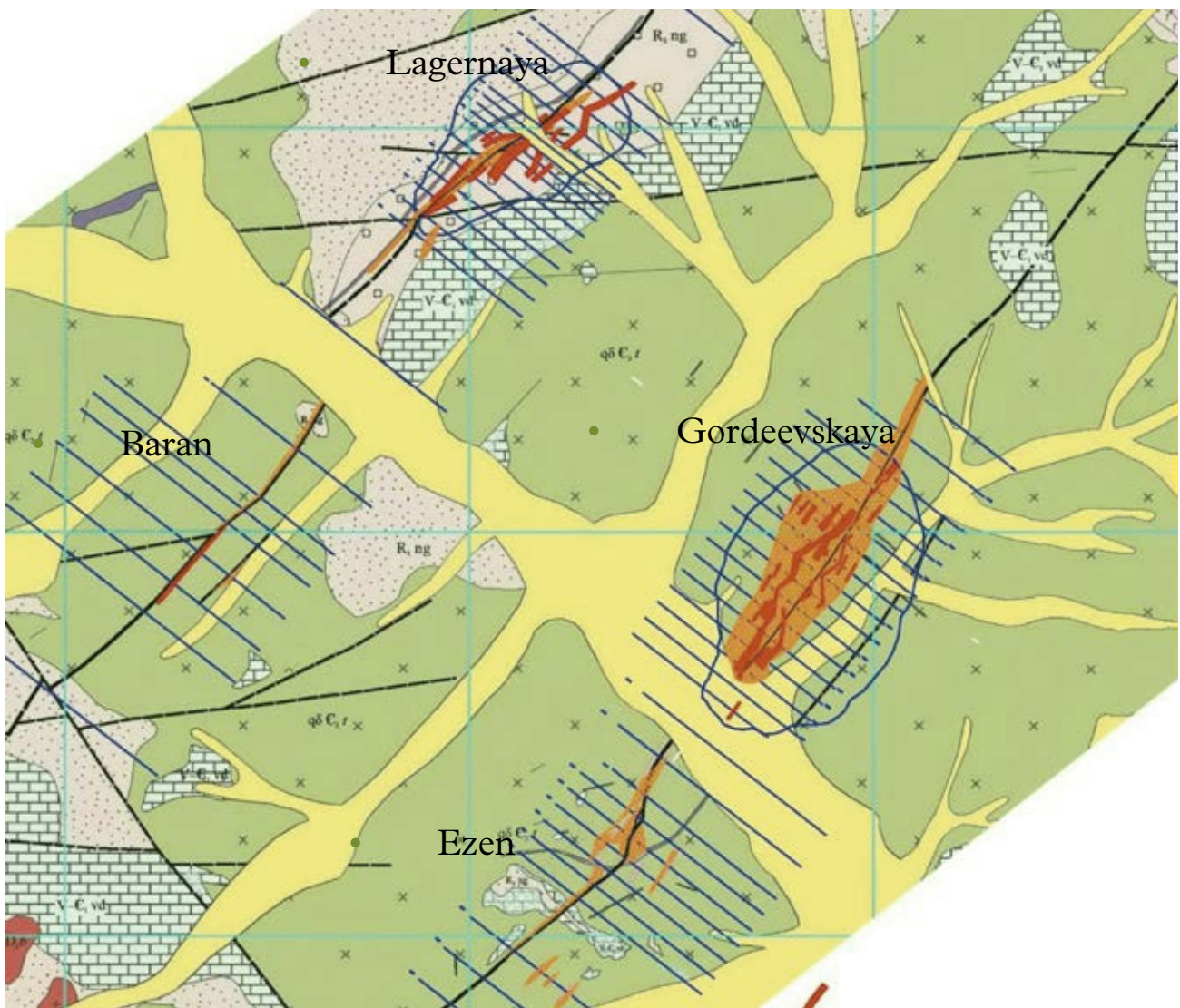
Den orogena guldförekomsten i Kara-Beldyr består av förkastningskontrollerade devoniska guldsilvermineraliseringar som är förknippade med metasomatiserade kvartsdioriter i Gordeyevskoye och konglomerat och dolomit i Lagerny.

De stora mineraliseringsstrukturerna är förkastningsstrukturer som löper i nordöstlig-sydvästlig riktning som påträffats under detaljprospekteringen. Dessa förkastningar tros vara transformala förkastningar från Bajkalgravsänkan. Ett antal sådana strukturer har identifierats cirka 80 kilometer ifrån varandra, mindre tydligt framträdande ju mer avståndet från det huvudsakliga riftsystemet ökar.

Mineraliseringen i Kara-Beldyr-systemet sker i stratifierade avlagringar från mesoproterozoikum och graniter från palaeozoikum.

De stratifierade avlagringarna består av den vulkanisk-terrigena Noganoyskaya-formationen från slutet av mesoproterozoikum och karbonatformationen Sarygchazinskaya från kambrisk-vendisk tid, vilka skiljs åt av en prevanadinsk diskordans. En strukturell och angulär diskordans vid Kara-Beldyr gör att karbonaterna (kalksten och dolomit) ligger under de vulkanisk-terrigena formationerna. De stratifierade avlagringarnas mäktighet är högst 200 meter. De vulkanisk-terrigena formationerna har bildat hornfels och karbonaterna har omvandlats till magnesium- eller kalciumskarn, beroende på värdkarbonaten.

Intrusionerna omfattar medelkambrisk gabbro-tonalit-plagioklasgranit (har inte kartlagts i licensområdet Kara-Beldyr) och en alaskit från tidig devon. I utkanten av licensområdet har små förekomster av serpentinit från slutet av mesoproterozoikum påträffats.



## GORDEYEVSKAYA

Gordeyevskayaområdet är koncentrerat kring en brant stupande förkastning i nordöstlig-sydvästlig riktning (Glavnyförkastningen), vilken korsar licensområdet. Denna förkastning sträcker sig söderut mot den mineraliserade Ezenzonen och har spårats i mer än 2 kilometer. De enskilda mineraliserade zonerna bildar en fyndighet som löper mot nordost med ett brant stup på cirka 64° mot sydost. Gordeyevskayafyndigheten sträcker sig ungefär 1 kilometer längs strykningen. Den har en mäktighet på 20 meter i de norra och södra ändarna och upp till 100–150 meter som mest. Mineralisering har spårats till 400 meters djup. En oxidationszon återfinns på i allmänhet mellan 40 och 80 meters djup.

De mineraliserade zonerna är linsformade och belägna ungefärligen parallellt med Glavnyförkastningen med metasomatiserade kvartsdioriter som värdbergart. De metasomatiska ombildningarna bildar en zon med 40–110 meters mäktighet som har spårats genom borrhning från de norra utlöparna av Gordeyevskaya till Ezenområdet i söder, en sträcka på över 2 kilometer.

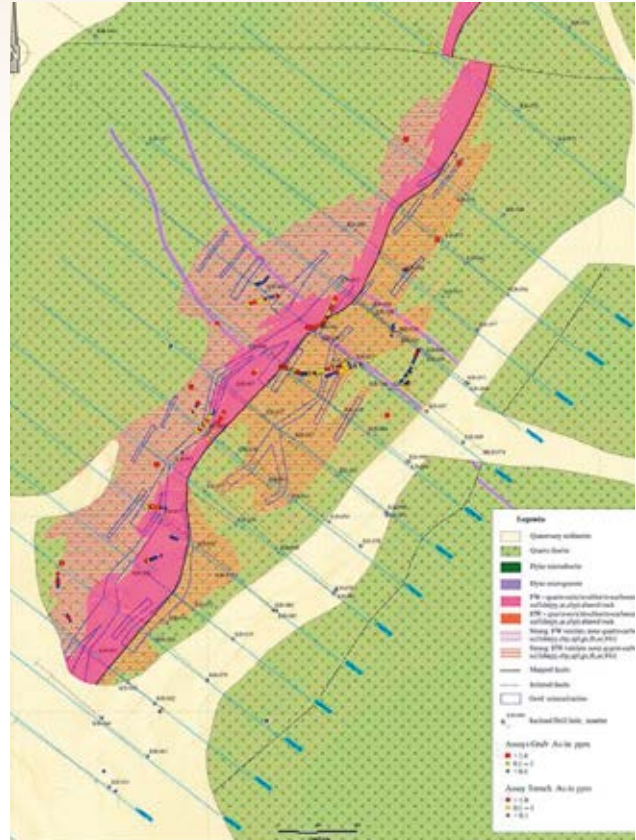
De metasomatiska zonerna är väl utvecklade och maskerar den ursprungliga strukturen och texturen. Den yttre gränsen för det ådriga området markeras av avsaknaden av sekundär omvandling samt mäktigare kvarts-karbonatådror.

Merparten av guldmineraliseringen (65 %) i Gordeyevskoye har kvarts-sericitomvandlingar som värdbergarter. Mindre mängder (20 %) återfinns i propylitiska omvandlingar och inom ådrorna. Bergarter som inte har omvandlats innehåller ingen mineralisering.

## LAGERNAYA (LÄGEROMRÅDET)

Lagernayaområdet (eller lägret) är beläget ungefär 1,5 kilometer nordväst om Gordeyevskaya. Det har en likartad strukturell trend och en styrande förkastningsstruktur som nästan är identisk med Glavnyförkastningen i Gordeyevskaya.

De enskilda mineraliserade zonerna bildar en fyndighet som löper åt nordost med ett brant stup på cirka 65–70° mot sydost. Lagernyfyndigheten sträcker sig ungefär 700 meter längs strykningen. Den har en mäktighet på



50 meter i de norra och södra ändarna och upp till 150 meter som mest.

Mineralisering har spårats till 200 meters djup. Värdbergarterna i Lagerny är konglomerat och sandsten från slutet av mesoproterozoikum med underliggande skikt av vendisk-lägre kambrisk dolomitmarmor med mineralisering i metasomatiska zoner med kvarts-sericitomvandlingar. De mineraliserade zonerna i Lagerny är tunnare än i Gordeyevskaya, i genomsnitt 1,8 meter, men guldhalt är i allmänhet högre.





## PROSPEKTERING

Under 2019 har resurserna i Kara-Beldyr-fyndigheten godkänts av Officiella Ryska Statliga Reservkommittén (GKZ), en rysk myndighet med befogenhet att godkänna mineralresurser. Godkännande av reserverna måste erhållas innan de kan tas i bruk. Ett godkännande av guldreserverna från GKZ är ett viktigt steg mot byggandet av gruvan.

I juni 2019 erhöll bolaget en ny prospekteringslicens för Ayenflodbäckenet (om 9 kvadratkilometer), via sitt dotterbolag LLC "Tardan Gold". Licensen för Ayenflodbäckenet ligger i anslutning till den befintliga Kara-Beldyr-licensen mot nordost. Licensen tilldelades av Rosnedra (Gruvministeriet) utan något auktionsförfarande.

Värdet på licensen kommer att vara beroende av den inledande bedömningen av dess geologiska potential. Det bygger på antagandet att förkastningszonen som innehåller Gordeevskoye- och Lagernoye-fyndigheterna fortsätter mot området Ayenflodbäckenet. Sedimenttester av flodbädden har visat ökade guldhalter nedströms efter att den har korsat den antagna förkastningszonen.

Bolaget uppskattar att prospekteringen tar 4 till 5 år. Om ekonomiska reserver kan bevisas kan malmen brytas och beredas med befintlig infrastruktur i Kara-Beldir-gruvan.





# Staroverinskaya (Solcocon)



Staroverinskaya (Solcocon)



Licens: Solcocon

Giltig till: 2029

**220,4** km<sup>2</sup>



Zabaikalsky Krai



CIP (potentiellt)



Prospektering/  
Alluvial Produktion



GKZ-reserver:

**16.2** ton guld

## Reserver och resurser

Klassificering	Tonnage	g/t	Tonnage	kg
STAROVERINSKAYA (SOLCOCON) /GKZ/				
BOGOMOLOVSKOE DEPOSIT (GKZ)				
C1- + C2-resurser	1 934 186	3,65	227	7 060
KOZLOVKOE DEPOSIT (GKZ)				
C1- + C2-resurser	1 059 000	8,14	277	8 615
ALLUVIAL (GKZ)				
C1- + C2-resurser	611 000	0,78	15	477
<b>TOTALT STAROVERINSKAYA (SOLCOCON)</b>			<b>519</b>	<b>16 152</b>

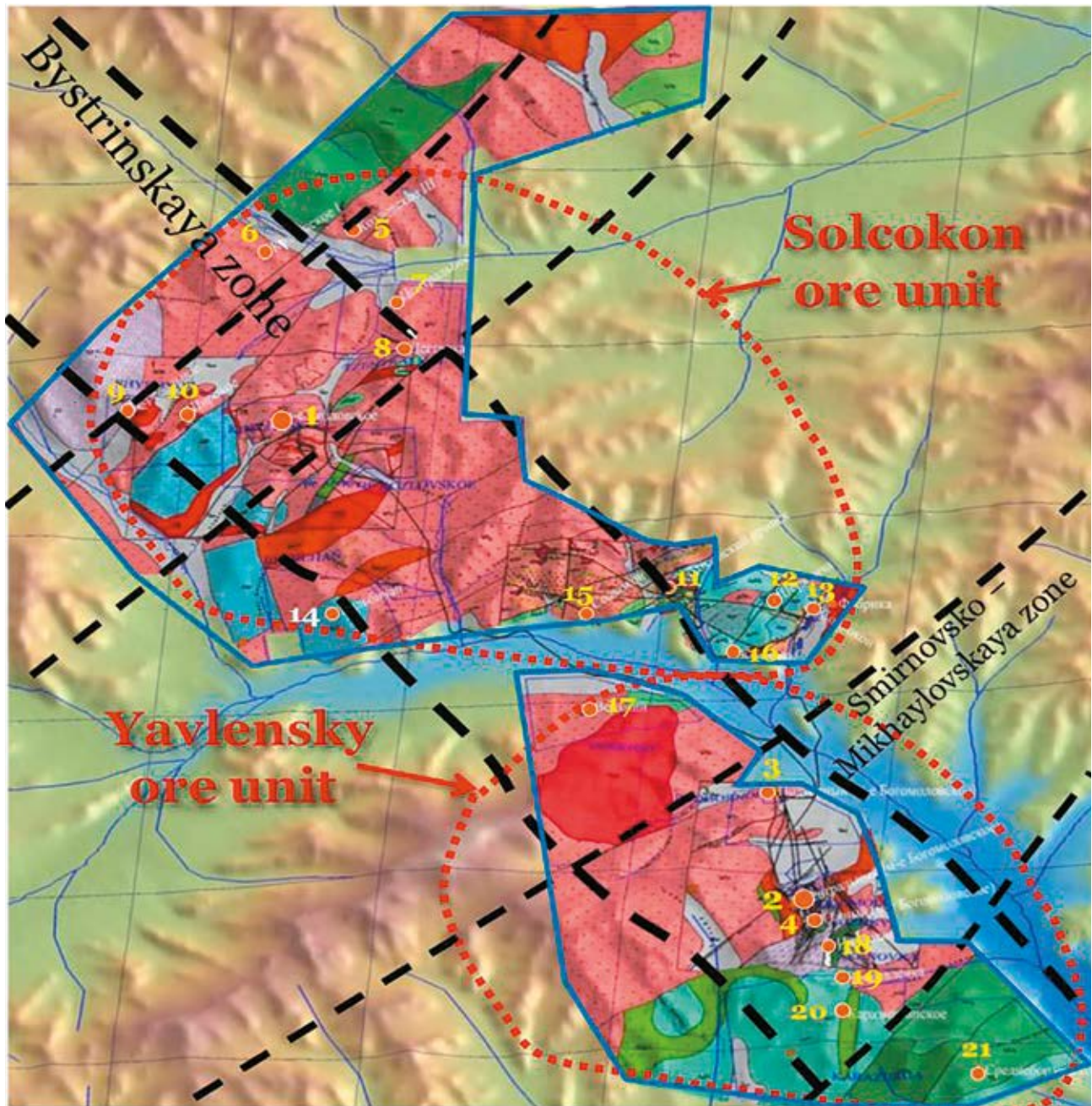
## Geologi Och Prospektering

### GEOLOGI

Det guldförande området Staroverenskaya är en del av malmregionen Nerchinsko-Zavodskoy. Området inbegriper även guldfyndigheterna Bogomolovskoye och Kozlovskoye liksom över 20 andra guldförekomster vid de mellersta och nedre Borzaflodernas övre lopp. Staroverenskayaområdet består av två malmfält: Solcoconsky och Yavlensky.

De viktigaste guldförekomsterna och -fyndigheterna inom licensområdet finns i förkastningszonen Bystrinsky.

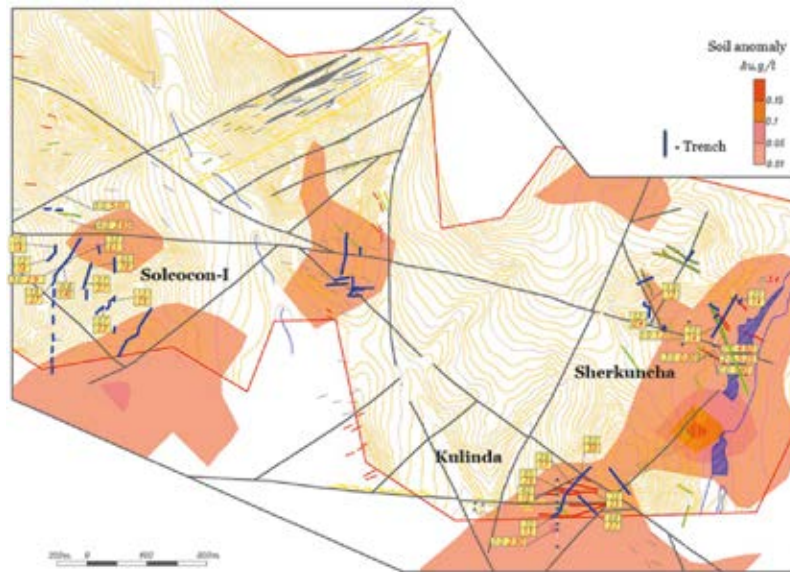
Större delen av malmförekomsterna och -fyndigheterna är guldsulfidformationer, av lågsulfidtyp i Bogomolovskoye och guld-arsenikmineraliseringstyp i Kozlovskoye.



## PROSPEKTERING

Mer ingående geologiska undersökningar inom följande områden krävs för att utröna möjligheterna att utöka guldreserverna i licensområdet Staroverinskaya: flankerna av Bogomolovskoye-fyndigheten samt prospektering av följande guldförekomster: Bilbichan, Solcocon-1, Scherkuncha, Kulinda, Ivanovo, Karazyrga med flera förekomster.

De totala resurserna vid licensområdet Staroverinskaya (kategorierna P1 + P2) uppskattas till 65 ton guld.

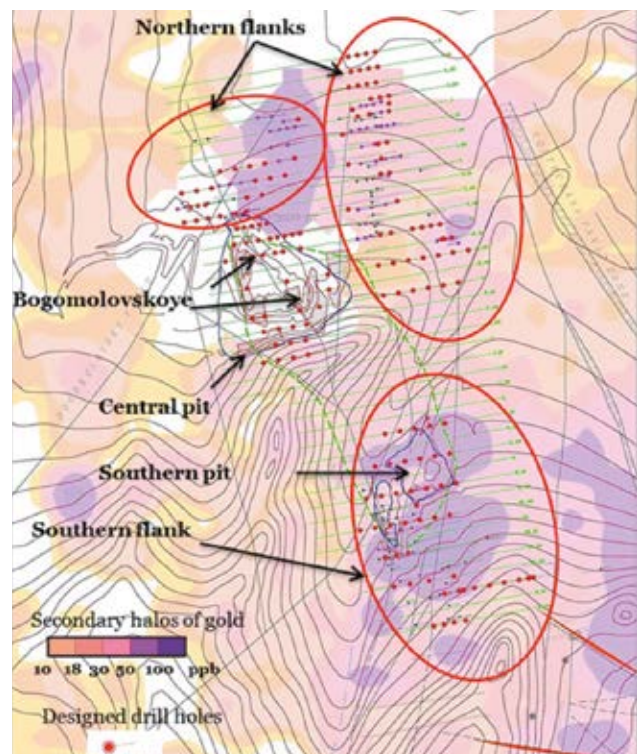


Under 2020 påbörjade bolaget sin prospekteringsborrning och borrade 8 800 meter borrhälsdjup i Bogomolovskoye-fyndigheten och dess flanker. Huvudsyftena med borrning är

- att undersöka nya möjligheter i Bogomolovskoyes flanker,
- att samtidigt förbättra de geologiska kunskaperna om de befintliga reserverna i Bogomolovskoye,
- och att även involvera Bilbichan, Solcocon-1 och Kulinda i det aktuella prospekteringsprogrammet.

År 2021 bolaget slutförde över 10 520 meter borrhälsdjup. Resultaten är lovande och visar att det krävs mer borrning vid Staroverinskaya för att få en tillräcklig förståelse av området.

Vid ett lyckat resultat kan vi komma att bygga en guldbearbetningsanläggning och starta brytning av guldmalm i detta prospekteringsområde.





# Uzhunzhul

Uzhunzhul



Republiken Khakassia



Licens: Uzhunzhul  
Giltig till: 2031

**134** km<sup>2</sup>



Prospektering



Mycket god  
prospektering  
Potential

## Geologi och Prospektering

### GEOLOGI

Malmfältet Nemir-Chazygolskoye, som omfattar den östra delen av licensområdet, är beläget på den sydöstra flanken av det guldförande området Uybatsky. Inom licensområdet Uzhunzhul har guldmalmsförekomsterna Yurkovsky, Vostochny och Paraspan upptäckts. Dessutom finns inom licensområdet skiktade ådror med guld.

Bland licensområdets förkastningszoner påträffas sylfidisk metasomatit, vilket utvecklas via kontakt med granitmassiv och kännetecknas av intensiv pyrit-mineralisering och förkislning. Oxidzonen har ett djup om 130–150 meter från ytan.



## PROSPEKTERING

Det finns tre huvudsakliga prospekteringsmål inom licensområdet Uzhunzhul:

1. Yurkovskyfyndigheten innehåller 12 guldförande zoner. Zonernas längd varierar från 400 till 2 500 meter, och de är upp till 350 meter djupa. Bredden varierar mellan 0,3 och 150 meter. Zonerna består av beresit och propylit med guld-kvartsådror.

Den maximala guldhalt i malmkropparna är 150 g/t, med snitthalter varierande mellan 3,0 och 35,3 g/t beroende på zon.

2. Vostochnyflankens förekomst innefattar mellan 4,2 och 47,0 meter breda malmkroppar som är upp till 520 meter långa. Guldhalt är upp till 4,8 g/t.
3. Paraspanförekomsten har uppvisat en potential om 30 g/t.

Uzhunzhul LLC fortsatte under 2017 med sina geologiska undersökningar, som inbegrep studier av materialsammansättning och metallurgiska malmer

från Uzhunzhulförekomsterna samt sammanställning av en geologisk rapport.

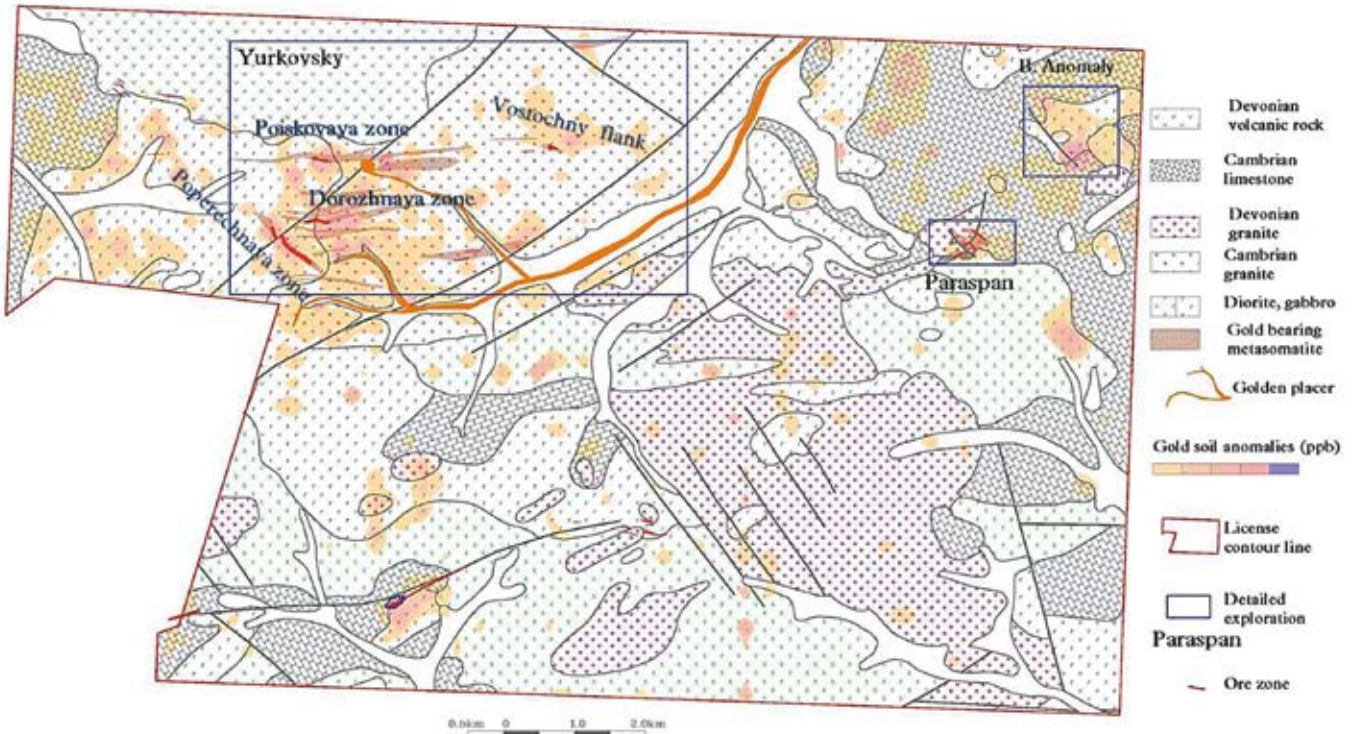
Som ett resultat uppmättes reserverna av kategori C2 och de förväntade resurserna av kategori P1 i guldförekomsterna i Yurkovskoye och Paraspan. De totala reserverna av kategori C2 uppgick till 2 812 kg (1 024 000 ton malm med en genomsnittlig guldhalt på 2,75 g/ton). Resurserna av P1 uppgår till 5 585 kg.

Den geologiska rapporten lämnades in för undersökning av GKZ i november 2017, men resurserna godkändes inte av GKZ. Under 2018 gjordes ett tillägg till prospekteringsprojektet för att kartlägga resurserna i detalj.

Under 2020 godkände bolaget sitt ursprungliga prospekteringsprogram.

Under 2021 slutförde bolaget 5 700 meter geologiska diken och 2 000 meter borrhävar. Det är bara en del av detta inledande prospekteringsprogram. De uppnådda resultaten är lovande och visar att programmet bör fortsätta.

## GEOLOGISK KARTA ÖVER UZHUNZHUL







# Bolagsansvar och Socialt Ansvar

Bolaget strävar efter att hela tiden på olika sätt öka sitt sociala ansvarstagande. Vi följer normerna för säkerhet, hälsa och miljöskydd och uppfyller kraven i lokala lagar och bestämmelser i syfte att förebygga olyckor, skapa en gynnsam arbetsmiljö och upprätthålla ett ömsesidigt fördelaktigt samarbete mellan lokalbefolkningen och bolaget.

Bolaget har för närvarande två gruvor i produktion: Tardan i Republiken Tyva och alluvial guldproduktion i Staroverinskaya i Zabaikalsky-regionen.

Avsnittet Bolagsansvar och socialt ansvar beskriver sociala program som finns vid alla gruvorna, men i denna rapport fokuserar vi på CSR-programmet vid LCC ”Tardan Gold”.

## EKONOMI

Bolagets verksamhet har en viktig roll i regionens ekonomiska utveckling och främjar den ekonomiska tillväxten. LCC ”Tardan Gold” är en av de största investerarna och skattebetalarna i Republiken Tyva. Inkomstskatten som bolaget betalade under 2021 uppgick till 2,4 MUSD.

Bolaget lade 61 000 USD på sitt CSR-program under 2021. Huvuddelen av det beloppet, omkring 48 000 USD, eller 78,7 %, tillhandahölls i form av direktfinansiering, medan 13 000 USD, eller 21,3 %, erbjöds i form av tjänster och resurser in natura.

Av de totala CSR-utgifterna tillhandahölls 51 000 USD (83,6 %) inom ramen för det befintliga sociala och ekonomiska samarbetet mellan bolaget och de kommunala myndigheterna i Kaa-Khem-distriktet och byn Kundustug. Av det beloppet stod omkring 40 000 USD (78,4 %) för direktfinansiering, medan 10 000 USD (19,6 %) erbjöds i form av tjänster och resurser in natura. Det återstående beloppet allokades till sociala projekt på begäran från myndigheterna i Republiken Tyva.

## SAMARBETE MED REGIONEN

Bolaget har etablerat och upprätthåller goda relationer med lokalsamhällen och respektive myndigheter i regionen. Under 2021 var bolagets CSR-program inriktat på stöd till social infrastruktur, välgörenhetsprojekt samt sponsring av samhällsviktiga aktiviteter.

### Stöd till samhällsinfrastrukturen

Stöd till samhällsinfrastrukturen utgjorde det största området inom bolagets CSR-program, och erhöll 32 500 USD (53,3 % av bolagets totala CSR-utgifter) under rapportperioden:

- Omkring 9 000 USD lades på att reparera centralvärmesystemet på kommuncentret i byn Ilyinka. Kommuncentret, med plats för 300 personer, har inte renoverats sedan det byggdes 1979.

Pannrummet skakades vid en olycka under 2002. Utan uppvärmning sjunker temperaturen inne i centret till bara +8 °C på vintern, vilket är för kallt för att anordna några evenemang.

- Omkring 22 000 USD lades på på byggnadsmaterial för att reparera centralvärmesystemet och installera plastfönster på daghemmet i byn Ust-Buren. Dagghemmet öppnades 1974 och har länge varit i behov av renovering. Där går 55 barn från familjer i området.
- I ett gemensamt försök att få bukt med covid-19 lagade bolaget taket till bottenvåningen vid Republikens sjukhus nr 2, till en kostnad om 1 500 USD.
- Bolaget bekostade ersättning av värmepannan, rör och ventiler, reparation av skorstenen och installationen av en ny centrifugalpump vid Kaa-Khems skogsdepartement (total kostnad: 312 USD).

Därutöver tillhandahöll bolaget följande tjänster och resurser in natura:

- 25 lastbilslaster grus och 22,4 kubikmeter timmer till byggandet av en utomhussportanläggning i byn Kundustug;
- Våningssängar till civilförsvaret i Republiken Tyva;
- 11 000 liter dieselbränsle till stöd för att förebygga skogsbränder och likvidering, samt för att stödja jordbruksaktiviteter i Kaa-Khem-distriktet samt försköning av landskapet och skörd av hö i byn Kundustug;
- Metallrör till fotbollsmål i byn Buren-Khem;
- En kamin byggdes till garaget i Kundustug administrationsbyggnad;
- Vid fem tillfällen har bolaget upplåtit sin schaktmaskin för att röja snö på gatorna i byn Kundustug (Pesochnaya, Centralnaya, Zelenaya, Novaya) och vägarna till fåraherdarnas lägerplatser till deltagarna i borgmästarens projekt för stöd till unga familjer.



### Välgörenhet och sponsring

Därutöver lade bolaget 14 000 USD (23 %) på välgörenhet och sponsring av socialt betydelsefulla aktiviteter:

- Köpte 110 presenter till internationella barndagen och 411 godisaskar till nyår till barn i låginkomstfamiljer och familjer med många barn i Kaa-Khem-distriktet, barn till krigsveteraner och personer med funktionsvariationer, samt till barn till sjukvårdspersonal vid City Polyclinic i Kyzyl som bekämpade covid-19 (2 200 USD);
- Köpte tre bärbara datorer till sjukvårdspersonal som bekämpade covid-19 samt den medicinska utrustning som krävdes för PCR-tester (3 000 USD);
- Köpte och installerade en solkraftsanläggning till färahedeläget inom ramen för borgmästarens projekt för stöd till unga familjer i Kundustug (1 400 USD);
- Levererade 120 ton kol till samhällsanläggningar i Kaa-Khem-distriktet (6 000 USD);
- Tillverkade flaggstativ inför premiärminister Mishustins besök;
- Satt i nya lampor i gatlyktorna i byn Kundustug;
- Köpte en träningsmaskin till byn Kundustug;
- Gav stöd till publiceringen av "Kaa-Khem Gazette", en kommunal tidning som delas ut i Kaa-Khem-distriktet.



### VÅRA MEDARBETARE

Medarbetarnas engagemang är en viktig faktor i varje affärsprocess. Vår personal är vårt team. Bolagets förhållningssätt grundar sig på principerna om en hållbar utveckling och inriktar sig på att anställa personer från närområdet, erbjuda ekonomiska och icke-ekonomiska incitament, professionell tillväxt och utbildningsmöjligheter, samt verkar för att skapa en säker och hälsosam arbetsmiljö.

Vid utgången av 2021 var 332 anställda på LLC "Tardan Gold" (57 % av det totala antalet anställda) bosatta i Republiken Tyva, och större delen av de övriga anställda kom från de angränsande regionerna.



Bolaget strävar efter att erbjuda en konkurrenskraftig ersättning. Under 2021 var den genomsnittliga månadslönen omkring 30 % högre än genomsnittslönen i regionen.

Bolaget har ett antal program för professionell utveckling. Under 2021 fick 67 medarbetare lära sig nya yrken på lokala universitet, och nio anställda fick nya certifieringar och vidareutbildning.

Bolaget samarbetar med arbetsförmedlingarna i Kaa-Khemsy-distriktet och Republiken Tyva, och håller dem informerade om lediga tjänster och möjligheter till arbete i bolaget.

Medarbetarna får regelbunden utbildning i brand- och industrisäkerhet.

### COVID-19-ANSVAR

Under 2021 inriktade sig bolaget på att erbjuda covid-19-vaccinationer till sina anställda. Som ett resultat var över 80 % av de anställda fullvaccinerade i slutet av året.

Bolaget fortsatte att införa andra förebyggande åtgärder, bland annat inköp av medicinska munskydd och sanitetsprodukter till medarbetarna, insläpp på anläggningen enbart med ett färskt intyg på negativt PCR-test; utökade städrutiner för kontor och fabrikslokaler (rengöring av ledstänger, dörrhandtag, knappar, tangentbord, manipulatorer med mera); handsprit och feberkontroll; ett reservrum för att isolera medarbetare med symptom i väntan på transport till en vårdklinik, hållit nere affärsresor till ett minimum med mera. Dessa åtgärder bidrog till att förhindra spridningen av coronaviruset bland de anställda i gruvan, och det blev inga drivsavgifter.



# Styrelsen



## Peter Daresbury

*Född 1953, styrelseordförande sedan 2014*

Styrelseledamot sedan 27 november 2012. Peter är brittisk medborgare och född 1953. Han har haft ett flertal ledande befattningar inom gruvindustrin, bland annat som styrelseledamot i Evraz Group S.A., Rysslands största metallproducent (2005–2006), styrelseordförande i Kazakhgold Group Ltd (2005–2007) och styrelseordförande i Highland Gold Mining Ltd, ett stort ryskt guldgruvbolag (2002–2004). Peter är för närvarande ordförande i Far East Antimony Ltd, Sen Ltd och Jockey Club Catering Ltd och styrelseledamot i 4C Labs. Peter har en MA i historia från Cambridge University.

Aktier i bolaget:

Aktier: 125 258; Optioner: Nej



## Preston Haskell

*Född 1966, styrelseledamot sedan 2009*

Verkställande direktör till den 24 maj 2012 och styrelseordförande under perioden den 24 maj 2012 till den 13 maj 2014. Preston är född 1966, är medborgare i Sverige och Saint Kitts och Nevis och har varit aktiv som affärsman i Ryssland sedan i början av 1990-talet. Preston har en examen i ekonomi från University of Southern California, USA.

Aktier i bolaget:

Aktier: 51 563 892 (genom bolag);

Optioner: Nej



## James Provoost Smith Jr

*Född 1944, suppleant sedan 2014*

James är amerikansk medborgare. JP Smith tog examen i kemi 1965 från Princeton University, Princeton, NJ, USA och avslutade sin magisterexamen i företagsekonomi med höga utmärkelser från Stanford University Business School 1970. Efter Stanford arbetade JP Smith för McKinsey & Co innan han blev CFO och chef för fastighetsutveckling för Haskell Company i Jacksonville FL, ett av de största konstruktions- och byggföretagen i USA. 1975 började JP Smith på Charter Company, ett Fortune 500-företag där han var ansvarig för mediadivisionen, tidningspublicering, radiosändning och marknadsföring. Han lämnade Charter 1982 för att bli VD och huvudägare i Hamilton Collection, en direkt marknadsförare av samlarprodukter. 1993 sålde JP Smith Hamilton till Stanhome Inc och var under två år därefter vice VD för Stanhome Inc, innan han gick i pension för att ägna sig åt fastighetsutveckling och sina personliga intressen. JP Smith gjorde värnplikten i marinen 1965–1971.

Aktier i bolaget:

Aktier: Nej; Optioner: Nej





## Jukka Pitkäljärvi

*Född 1960, styrelseledamot sedan 2020*

Jukka Pitkäljärvi är finsk medborgare och född 1960. Jukka Pitkäljärvi har arbetat i mer än 30 år inom internationell gruvdrift och metallindustri. Han började sin karriär som gruvgeolog och arbetade sig stadigt uppåt till ledningspositioner inom gruvbranschen och senare inom projektutveckling. Han är för närvarande vice VD Finland Operations for Strategic Resources Inc. Han har en examen i geologi och mineralogi från Uleåborgs universitet (Finland), ett diplom som affärsingenjör från Uleåborgs polytekniska universitet (Finland) och ett diplom som företagsledare från POHTO - The Institute for Management and Technological Training (Finland).

Aktier i bolaget:  
Aktier: Nej; Optioner: Nej



## Birgit Köster Hoffmann

*Född 1971, styrelseledamot sedan 2021*

Birgit Köster Hoffmann är både svensk och tysk medborgare. Hon har över 25 års erfarenhet från bank och finans på internationell nivå. Birgit Köster Hoffmann inledde sin karriär som internationell trainee på Volkswagen Group och arbetade sig upp till befattningar som verkställande direktör inom fordonsfinansindustrin (Norge, Italien, Sverige). I början av sin karriär var hon ansvarig för att etablera det första utlandsägda leasingbolaget i Ryska federationen. Birgit är för närvarande styrelseledamot i Mangold AB, Mangold Fondkommission AB, Savelend Credit Group AB och Pharmetheus AB. Utöver det arbetar hon som oberoende konsult åt nyetablerade företag i Sverige. Birgit har en master i ekonomi från Kölns universitet (Tyskland), och en examen i International Management från Copenhagen Business School (Danmark).

Aktier i bolaget:  
Aktier: 0; Optioner: Nej



# Koncernledning



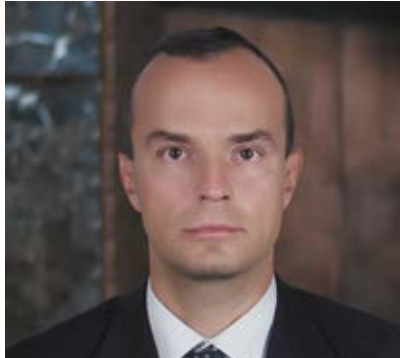
## Danilo Lange

*Född 1973, VD sedan 2020*

Danilo Lange är tysk medborgare och född 1973. Danilo är chef och entreprenör med mer än 20 års entreprenörserfarenhet och omfattande internationell expertis inom media och kommunikation. År 2000–2003 arbetade Danilo vid Red Bull GmbHs internationella huvudkontor med ansvar för regionerna Mellanöstern och Nordafrika. Senare etablerade han Red Bull RUS, ett ryskt dotterbolag till Red Bull GmbH, Österrike. Som chef var han ansvarig för att öppna regionala försäljningskontor och skapa ett landsomfattande distributionsnät. 2007 grundade han Louder Agency, Ryssland. Sedan 2014 har detta bolag ingått i Serviceplan Group International, en München-baserad internationell reklamkoncern som är verksam inom områdena media, digitalt, kreativitet & kommunikation. Danilo är för närvarande chef för Serviceplan Group Russia. Danilo har en examen i vetenskap från University of Applied Science & Economics i München, Tyskland.

Aktier i bolaget:

Aktier: 250 000; Optioner: Nej



## Vladimir Vorushkin

*Född 1973, CFO sedan 2020*

Vladimir har omfattande finansiell och redovisningserfarenhet inom stora ryska och internationella företag. Hans tidigare erfarenhet inkluderar ekonomidirektör för Russian Platinum Group, den näst största ryska platinaproducenten; ekonomidirektör för National Aggregates Company, olika ledande befattningar i RUSAL (en av de största internationella aluminiumoxidproducenterna), Rus Oil (medelstor rysk oljeproducent), Protek (läkemedelsdistributör) samt Arthur Andersen. Vladimir tog examen från Finance Academy under den ryska regeringen och erhöll 2011 en ACCA-kvalifikation.

Aktier i bolaget:

Aktier: Nej; Optioner: Nej



## Petr Kustikov

*Född 1978, COO sedan 2020*

Petr har varit chef för projektutveckling på Auriant sedan 2016 och spelat en ledande roll i byggnationen av den framgångsrika CIL-anläggningen vid Tardan-fyndigheten. Han är en erfaren gruvchef och arbetade i den rollen på både Oxus Gold och Orsu Metals. Petr tog examen från Navoi statliga gruvinstitut med en examen inom gruvteknik och har avslutat sin magisterexamen i företagsekonomi från Plekhanov ryska ekonomiska universitet, Moskva. Petr är medlem i Australasian Institute of Mining and Metallurgy sedan 2014. Omedelbart innan han började på Auriant var han en ledande konsult på SRK Consulting (Ryssland) med säte i Moskva.

Aktier i bolaget:

Aktier: Nej; Optioner: Nej





## Ekaterina Babaeva

*Född 1982, koncernjurist sedan 2012*

Ekaterina Babaeva anställdes hos Auriant Mining i april 2012 som tillförordnad koncernjurist och utnämndes sedan till koncernjurist i augusti 2012. Innan dess var Ekaterina juridisk rådgivare vid Colliers International från 2004 till 2009. Tidigare arbetade hon som företagsjurist hos ett revisions- och rådgivningsföretag. Ekaterina är specialiserad på rysk och internationell företagsjuridik samt sammanslagningar och förvärv. Hon har erfarenhet av fastighetsrätt och juridiska frågor kring gruvdrift. För närvarande verkar hon som chefsjurist inom Haskell Group vid sidan av sin befattning hos Auriant Mining AB. Ekaterina tog sin juristexamen vid Lomonosovuniversitetet i Moskva.

Aktier i bolaget:

Aktier: 235 492; Optioner: Nej



## Konstantin Chernov

*Född 1975, personaldirektör sedan 2016*

Innan Konstantin började hos Auriant arbetade han som chef för HR-projekt vid Lenzoloto JSC, ett dotterbolag till Polyus i Irkutsk. Dessförinnan var han personalchef för byggnadsentreprenören vid Elginskoye-fyndigheten (Metallurgshakhtspetsstroy) i Yakutia. Han har omfattande erfarenhet från gruvsektorn och har bland annat varit personalchef för Artel starateley Amur JSC (Russkaya platina) och personalchef vid fyndigheterna Mayskoe, Kubaka, Sopka Kwartsevaya (Polymetal) i Chukotsky-regionen och Magadanskaya oblast. Han har en juristexamen från Magadan North-Eastern State University i Magadan.

Aktier i bolaget:

Aktier: Nej; Optioner: Nej



## Maria Carrasco

*Född 1977, vice VD sedan 2016*

Maria Carrasco är svensk medborgare. Hon utsågs till chef för Auriant Minings Stockholmskontor och vice VD 2016. Maria Carrascos tidigare erfarenheter inkluderar att ha arbetat som VD för United Europe Holding-koncernens filial i Uralregionen, kundansvarig inom LVMH-koncernen samt försäljningschef vid flera stora ryska och internationella företag inom parfym och kosmetik. Hon har också mer än fem års erfarenhet som skatteexpert hos Skatteverket. Maria läste ekonomi samt civilingenjörsprogram i Ryssland och tog sin examen vid Orenburg State University.

Aktier i bolaget:

Aktier: Nej; Optioner: Nej

## Auditors

Öhrlings PricewaterhouseCoopers, Anna Rozhdestvenskaya

Öhrlings PricewaterhouseCoopers är Auriant Minings revisorer och representeras av auktoriserad revisor Anna Rozhdestvenskaya, född 1980. Anna Rozhdestvenskaya har varit företagets revisor sedan årsstämman som hölls i maj 2018.

Medpåskrivande revisor sedan 2015: Anna Rozhdestvenskaya.



# Förvaltningsberättelse 2021

Styrelsen och VD för Auriant Mining AB (publ) avger härmed följande årsredovisning för räkenskapsåret 2021.

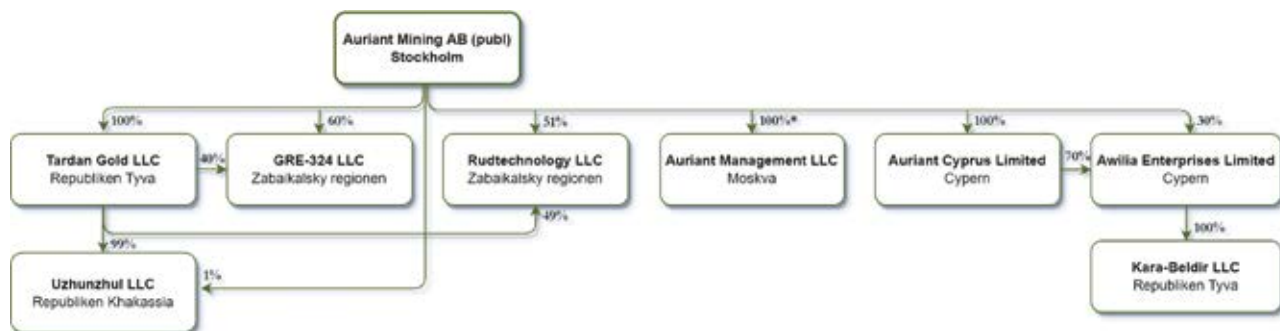
## KONCERNSTRUKTUR OCH VERKSAMHET

Koncernen består av moderbolaget Auriant Mining AB (publ.), registrerat i Sverige ("AUR AB"), och dess dotterbolag, som omfattar sex dotterbolag i Ryssland och två bolag registrerade enligt lagarna i Cypern. De ryska dotterbolagen är aktiebolag ("LLC"). Verksamheten omfattar prospektering

och produktion av guld i Ryssland, huvudsakligen i republiken Tyva och i Zabaikalsky-regionen. Koncernens verksamhet bedrivs via dotterbolagen. De licensområden där verksamheten bedrivs omfattar Tardan, Större Tardan, Staroverinskaya, Uzhunzhul, Kara-Beldir och Ayenflodbäckenet.

Från och med den 29 mars 2005 till och med juli 2010 var AUR AB noterat på svenska Nordic Growth Market och sedan den 19 mars 2010 är AUR AB noterat på Nasdaq First North Premier Growth Market i Sverige. Antalet aktieägare per den 31 december 2021 var 3 457.

Bolag	Hemvist	Verksamhet	Ägare
Auriant Mining AB	Stockholm, Sverige	Moderbolaget, stödjer dotterbolagen med finansiering, investerarkontakter och strategiska beslut etc.	
<b>DOTTERBOLAG</b>			
LLC Tardan Gold	Kyzyl, Tyva-regionen, Ryssland	Licenstagare samt operatör av prospektering och produktion på licensområdet Tardan.	100% agt av AUR AB
LLC GRE-324	Chita, Zabaikalskyregionen, Ryssland	Licenstagaren för licensområdet Staroverinskaya.	60% agt av AUR AB 40% agt av LLC Tardan Gold
LLC Rudtechnology	Kalga, Zabaikalskyregionen, Ryssland	Ägare till utrustningen som tidigare använts på lagningsanläggningen vid Solcocon (ur drift nu)	51% agt av AUR AB 49% agt av LLC Tardan Gold
LLC Uzhunzhul	Abakan, Republiken Chakassien, Ryssland	Licenstagare samt operatör av prospektering på licensområdet Uzhunzhul.	1% agt av AUR AB 99% agt av LLC Tardan Gold
LLC Auriant Management	Moskva, Ryssland	Managementbolag för de ryska dotterbolagen	100% agt av AUR AB*
Awilia Enterprises Limited	Limassol, Cypern	Ägare till det operativa företaget LLC Kara-Beldyr	70% Auriant Cyprus Limited 30% agt av AUR AB
Auriant Cyprus Limited	Limassol, Cypern	Delägare till Awilia Enterprises Limited (innehär 70 % i Awilia)	100% agt av AUR AB
LLC Kara-Beldyr	Kyzyl, Tyva-regionen, Ryssland	Licenstagare samt operatör av prospektering på licensområdet Kara-Beldyr	100% agt av Awilia Enterprises Limited



\* Information om ägandet redovisas per den 31 december 2021. I början av 2022 förvärvade LLC "Tardan Gold" en andel om 50 % i LLC "Auriant Management" genom ett tillskott till dess aktiekapital. Återstående 50 % i LLC "Auriant Management" ägs av AUR AB.





## VÄSENTLIGA RISKER OCH OSÄKERHETSFAKTORER

Ett antal olika risker kan påverka resultatet från den löpande och finansiella verksamheten samt investeringsverksamheten för bolag i gruvdrifts- och prospekteringsbranschen, däribland Auriant Mining Group.

De främsta riskerna hänförliga till branschen och Auriant Mining Group beskrivs nedan:

### OPERATIONELLA RISKER – PRODUKTIONSRELATERADE RISKER

*Att inte uppnå produktionsplanen*

Produktionskapaciteten i en gruv- eller guldbearbetningsanläggning, eller kvaliteten på mineralreserverna och tillgången på kvalificerad personal kanske inte är i linje med produktionsplanen till följd av olika omständigheter, vilket kan leda till att planen inte uppnås.

Bolaget analyserar regelbundet och diskuterar produktionsplaner, processen för att kontrollera hur höggradig malmen är samt resultatet av förberedande prospektering.

*Oväntade avbrott i verksamheten*

- i) *Väder.* Öväntade avbrott i verksamheten kan leda till betydande förseningar i produktionen med efterföljande nedgångar i vinsten. Koncernens tillgångar återfinns i republiken Tyva och i Zabaikalsky-regionen, ett avlägset område som kan vara föremål för extrema klimatvillkor. Som en följd kanske inte prospekterings- och brytningsresultaten uppnås till fullo.
- ii) *Externa entreprenörer.* Koncernens verksamhet är i väsentlig grad beroende av externa entreprenörer, inklusive men inte begränsat till, leverantörer av transport- och brytningstjänster (utöver transporter och brytning där den egna utrustningen används), borring, sprängning, underhållstjänster för utrustningen, el- och andra förnödenheter, transporter av material till gruvorna, osv. Förseningar i leveranserna eller fel på gruvutrustningen skulle kunna innebära betydande förseningar i produktionen och påverka koncernens lönsamhet.

Förebyggande underhållsåtgärder vidtas regelbundet för att säkerställa att maskiner och utrustning ska fungera under extremt kalla väderförhållanden. Ledningen har tillräckliga nödvändiga resurser på varje anläggning för att minimera risken för avbrott i verksamheten. Utrustning beställs med tillräckliga ledtider för att förhindra förseningar i leveranserna. Koncernen har också beredskapsplaner på plats för att hantera eventuella störningar i tjänsterna.

*Erhålla nödvändiga tillstånd och godkännanden*

Utöver licenser för prospektering och utvinning av naturresurser måste bolaget erhålla ytterligare tillstånd och godkännanden för att de facto kunna bedriva gruv- och produktionsverksamhet. För nyligen prospekterade fyndigheter innefattar dessa tillstånd och godkännanden, utan begränsning, godkännande av resurser från GKZ (Officiella Ryska Statliga Reservkommittén); godkännande av projektdokumentation för konstruktion och drift av dagbrott; arrende av mark som ska användas för gruvverksamhet samt närallgiggande aktiviteter; tillstånd för potentiellt farlig verksamhet (såsom sprängning samt verksamhet med giftiga material); granskningar av miljösäkerheten osv.

*Infrastruktur*

Påbörjandet av guldproduktionen vid Kara-Beldir beror bland annat på en snar implementering av regeringens slutliga beslut om att finansiera kraftledningen i republiken Yuva samt byggandet av densamma.

Bolaget arbetar aktivt tillsammans med de statliga myndigheterna för att säkerställa att elbehoven i Kara-Beldirprojektet beaktas i de utvecklingsprogram som genomförs i republiken Tyva.

### FINANSIELLA RISKER

Koncernens verksamhet är exponerad för en rad olika finansiella risker: a) marknadsrisk (inklusive valuta- och guldprisrisk samt ränterisk), b) kreditrisk och c) likviditetsrisk.

Finansiella och ekonomiska sanktioner som det globala samfundet införde mot den ryska ekonomin ledde till att den Österriska myndigheten stängt affärsverksamheten i Sberbank Europe AG, där moderbolaget tidigare hade sitt bankkonto. Bolaget samarbetar med flera banker för att öppna ett nytt bankkonto, men processen för att öppna ett nytt bankkonto kommer att ta ytterligare tid. För att möjliggöra för moderbolaget att betala sina allmänna rörelsekostnader har Bolaget ingått ett villkorat låneavtal med sin närstående, GoMobile Nu AB, som innehar cirka 23 procent av aktierna och rösterna i Bolaget. Avtalet är villkorat på sådant sätt att dess giltighet är beroende av bolagsstämmans godkännande, som kommer att äga rum den 10 maj 2022. Enligt låneavtalet ställer långivaren till förfogande, under perioden den 10 maj 2022 till den 9 maj 2023 (tillgänglighetsperioden), en lånefacilitet om upp till SEK 9 400 000, som kan avropas av Bolaget i en eller flera trancher. Den ränta som ska betalas på avropade lånebelopp uppgår till 6,5 procent per år, och det ska därutöver betalas en s.k. stand-by fee om 1,5 procent per år på den del av lånefaciliteten som inte avropats under tillgänglighetsperioden. Bolaget har rätt att när som helst säga upp tillgänglighetsperioden, och att därigenom begränsa storleken nämnda stand-by fee. Avropade belopp ska återbetalas senast den 10 maj 2023, och vid samma tidpunkt ska även ränta och stand-by fee betalas. Bolaget överväger också andra affärsmöjligheter för att säkerställa en fortsatt drift av moderbolaget efter 12-månadersperioden.

Mer information om beskrivningen och bedömning av risker samt riskdämpande åtgärder finns i redovisningsprincip (v) och not 20.

### GEOLOGISKA RISKER

Guldprospektering är förenat med stora risker. Alla uppskattningar av återvinningsbara mineralresurser bygger huvudsakligen på uppskattningar. Uppskattningar av mineralresurser och malmreserver baseras på omfattande testborrningar, statistiska analyser och modellstudier och förblir av teoretisk art till dess att de verifieras av gruvverksamhet i industriell skala. Det finns ingen metod för att fastställa med säkerhet den exakta mängden tillgängligt guld eller formen på en potentiell malmkropp och dess distribution. Den exakta guldmängden blir inte känd förrän guldet har utvunnits från guldfyndigheten. Data hänförliga till mineralresurser och malmreserver som presenteras av bolaget, och av andra, bör betraktas mot bakgrund av detta och kan därför avvika från dessa.

Koncernen anlitar ett högkvalificerat team av geologer med betydande regional expertis och erfarenhet samt gruvingenjörer för att genomföra planering och utformning av gruvorna samt schemaläggning av produktionen. Koncernen tar regelbundet hjälp av internationella rådgivare för att säkerställa att de senaste prospekterings teknikerna och de mest innovativa teknikerna för att utforma och genomföra dess prospekteringsprogram tillämpas.

### HÄLSO-, SÄKERHETS- OCH MILJÖRISKER

Koncernbolagen är föremål för omfattande miljö-, hälso- och säkerhetskontroller, och alla brott mot dessa regler och förordningar skulle kunna leda till böter, och betydande brott mot dessa regler och förordningar skulle kunna leda till en nedstängning av verksamheten, vilket skulle få en betydande negativ effekt på koncernens anseende, verksamhetsresultat och finansiella ställning. Koncernbolagen är föremål för omfattande miljökontroller och miljöregler i Ryssland. Gruv- och prospekteringsverksamhet omfattar användningen av giftiga och miljöfarliga ämnen, så som cyanid, dieselolja och smörjmedel, samt processer som skulle kunna leda till utsläpp av ämnen och föroreningar i miljön, påverkan på marken, potentiella skador på flora och fauna samt övriga miljöfrågor. Licenserna under vilka bolaget bedriver verksamhet innefattar villkor avseende efterlevnad av miljölagar. Villkoren för bolagets licenser gällande utvinning av naturtillgångar omfattar skyldigheter att rengöra, återställa och rehabilitera marken i framtiden. Dessa är obligatoriska för bolaget. Bolaget kan hållas ersättningsskyldigt för förluster förknippade med miljöfaror som har orsakats av dess felaktiga agerande och efterföljande rehabilitering, vilket kan få en negativ påverkan på koncernens verksamhet, finansiella resultat och finansiella ställning.

Koncernen tillämpar en proaktiv miljöplanering för att minimera riskerna och på samma gång lösa viktiga frågor. Koncernens erfarna miljöexperter säkerställer efterlevnad av alla tillämpliga regler och förordningar och tillämpar kostnadseffektiva, tekniskt sunda lösningar på koncernens miljöutmaningar.

### LEGALA RISKER

#### *Risk gällande underhåll av licenser*

Den federala myndigheten för utvinning av naturtillgångar (Rosnedra) kan fördröja eller dra in koncernbolagens licenser för utvinning av naturtillgångar om den blir medveten om att koncernen har brutit mot bestämmelserna, om detta avslöjas av den federala myndigheten för övervakning av utvinning av naturtillgångar (Rosprirodnadzor) eller annan behörig myndighet, vilket kan leda till ett uppehåll i eller upphörande med verksamheten vid det berörda licensområdet. Underlåtenhet att följa villkoren i licenser och tillstånd kan leda till ekonomiska sanktioner och skador på anseendet.

Det finns etablerade processer på plats för att fortlöpande övervaka de nödvändiga och befintliga licenserna och tillstånden. Det finns även processer på plats för att säkerställa efterlevnad av kraven i licenserna och tillstånden. Koncernbolagen vidtar åtgärder för att omedelbart åtgärda eventuella överträdelser som uppdagas av myndigheterna.

#### *Samhällsrisker*

Koncernens projekt kan fördröjas eller stoppas på grund av protester från samhälls- och miljöaktivister, vilket kan

leda till att regionala myndigheter vägrar att teckna eller förlänga avtal om markarrende, som är helt nödvändiga för gruvverksamhet.

Koncernbolagen upprätthåller löpande relationer med lokalsamhällena. För mer information, se avsnittet om Företagets sociala ansvar i denna årsredovisning.

### RISKER PÅ GRUND AV COVID-19

Koncernen förblir föremål för tillfälliga störningar i leverantörskedjor och logistik om situationen med den globala covid-19-pandemin förvärras. Sådana störningar kan påverka koncernens förmåga att köpa in och transportera varor samt köpa tjänster som krävs för att driva gruvorna och/eller för att transportera guldackorna till raffinaderiet. Om covid-19 skulle sprida sig bland koncernens personal kan det leda till en fullständig eller partiell nedstängning av gruvverksamheten och produktionen.

Koncernen har vidtagit förebyggande åtgärder, däribland att ordna med covid-19-vaccinationer till de anställda som arbetar i gruvan, regelbundna covid-19-tester för personalen, karantän vid ankomst, personlig skyddsutrustning, utökad städning och desinfektion av gemensamma utrymmen, social distansering, ett minskade av affärsresor till ett minimum samt distansarbete där det är möjligt. Över 80 % av de anställda var i slutet av 2021 fullt vaccinerade mot covid-19. Auriant Mining Group upplevde under 2021 inga störningar i verksamheten till följd av covid-19.

### RISKER TILL FÖLJD AV EKONOMISKA SANKTIONER

Finansiella och ekonomiska sanktioner som har införts av världssamfundet mot den ryska ekonomin, ryska företag och privatpersoner, samt motåtgärder vidtagna av Ryssland, i synnerhet de nya sanktionerna och åtgärderna sedan slutet av februari 2022 kan påverka Auriant Mining Groups verksamhet på ett antal olika sätt, bland annat i form av följande risker. Koncernen kanske inte får tillgång till kapital utanför Ryssland, i synnerhet från länder som har infört sanktioner. Koncernens förmåga att ingå affärstransaktioner i Ryssland kan begränsas av de ryska motåtgärderna, eftersom koncernen har ett svenskt moderbolag. I likhet med andra ryska guldproducenter som säljer guld i Ryssland kan koncernbolagen behöva sälja guld med högre rabatt och/eller ställas inför en bristande efterfrågan på grund av att köparna inte längre har tillgång till den internationella guldmarknaden. Koncernbolagen som har verksamhet i Ryssland kan uppleva varubrist och prisökningar. Förbud mot att exportera utrustning till Ryssland kan begränsa koncernens urval av utrustning inför nya projekt, försena implementeringen av nya projekt och göra dem mindre ekonomiskt genomförbara. De ryska dotterbolagens förmåga att göra betalningar till det svenska moderbolaget kan begränsas ytterligare. Koncernbolagen kan få sina bankkonton stängda och kan ha svårigheter att öppna nya. De nuvarande sanktionerna kan också få andra negativa följder och möjligheten finns att det blir ännu fler sanktioner (och motåtgärder) vilket kan få ytterligare negativa effekter.

Koncernen implementerar åtgärder för att säkra försäljnings- och leveranskanaler och för att hantera likviditeten, och vidtar andra åtgärder för att minimera påverkan från de ekonomiska sanktionerna.

# Aktieinformation

Antalet utestående aktier per den 31 december 2021 var 98 768 270. Samtliga utestående aktier är fullt betalda.

Aktiekapitalet uppgick till 11 111 430,32 SEK med ett kvotvärde per aktie om 0,1125 SEK. Gränserna

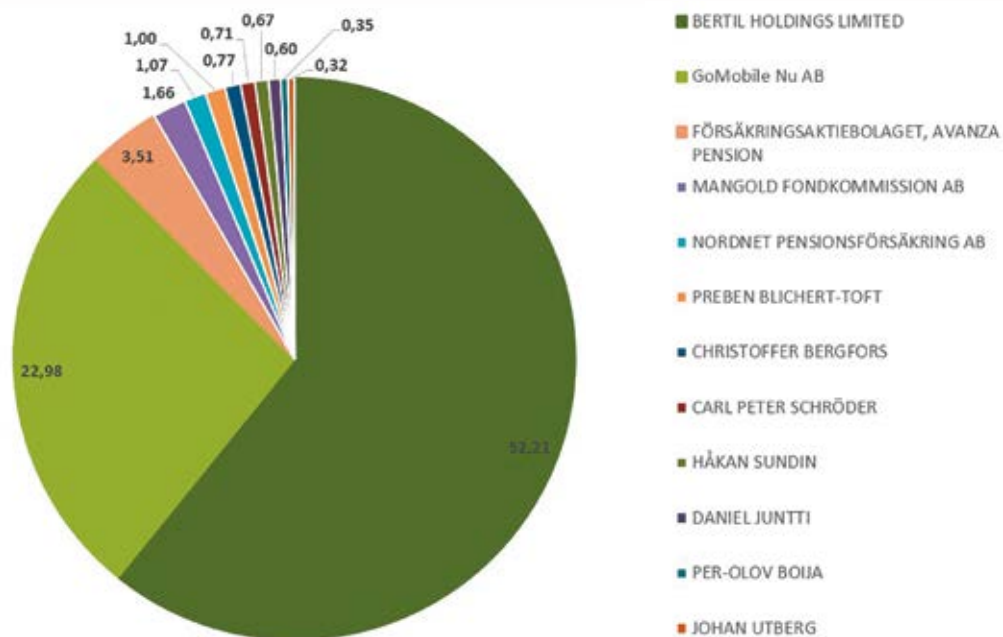
för aktiekapitalet vid utgången av 2021 var enligt bolagsordningen minst 5,3 MSEK och högst 21,3 MSEK. Gränserna för antalet aktier var minst 47 400 000 och högst 189 600 000.

## STÖRSTA ÄGARNA

De 12 största aktieägarna i Auriant Mining AB per den 31 December, 2021.

Aktieägare	Antal aktier	Procentandel av ägandet
BERTIL HOLDINGS LIMITED	51 563 892	52,21
GoMobile Nu AB	22 695 598	22,98
FÖRSÄKRINGSAKTIEBOLAGET, AVANZA PENSION	3 469 477	3,51
MANGOLD FONDKOMMISSION AB	1 640 000	1,66
NORDNET PENSIONS FÖRSÄKRING AB	1 054 342	1,07
PREBEN BLICHERT-TOFT	990 000	1,00
CHRISTOFFER BERGFORS	758 728	0,77
CARL PETER SCHRÖDER	700 062	0,71
HÅKAN SUNDIN	661 000	0,67
DANIEL JUNTTI	590 000	0,60
PER-OLOV BOIJA	344 536	0,35
JOHAN UTBERG	320 127	0,32
<b>Delsumma for de 12 storsta agarna</b>	<b>84 787 762</b>	<b>85,85</b>
Ovriga 3,445 aktieagare	13 980 508	14,15
<b>Totalt antal utestaende aktier fore utspadning</b>	<b>98 768 270</b>	<b>100,00</b>

Source: Euroclear



### Aktieoptioner och Teckningsoptioner

I slutet av 2021 fanns det inga utestående aktieoptioner i bolaget.

### Auriants Aktiekurs

Auriants aktie handlas på Nasdaq First North Premier Growth Market (ticker AUR). Aktiekursen och antalet omsatta aktier per dag framgår av nedanstående graf. Per den 30 december 2021 hade bolaget ett börsvärde på omkring 306,2 MSEK (motsvarande 33,9 MUSD).

#### AKTIEKURS



## FÖRÄNDRINGAR I AKTIEKAPITALET

Händelse	Datum	Förändring av antal aktier	Utestående antal aktier	Kvotvär- de/aktie	Tecknings- kurs/aktie	Förändring	Utgående aktiekapital
Bolagets bildande	24.02.2004	1 000	1 000	100	100	100 000	100 000
Nyemission *	13.07.2004	2 000 000	2 500 000	0,2	0,4	400 000	500 000
Nyemission	20.09.2004	88 774	2 588 774	0,2	0,4	17 755	517 755
Apportemission	20.09.2004	85 500 000	88 088 774	0,2	0,4	17 100 000	17 617 755
Nyemission	15.11.2004	50 000 000	138 088 774	0,2	0,4	10 000 000	27 617 755
Nyemission	16.03.2005	25 000 000	163 088 774	0,2	0,48	5 000 000	32 617 755
Nyemission	20.06.2005	36 000 000	199 088 774	0,2	0,57	7 200 000	39 817 755
Nyemission via aktieoptioner	12.07.2005	36 756	199 125 530	0,2	0,6	7 351	39 825 106
Nyemission via teckningsoptioner	03.10.2005	5 483 272	204 608 802	0,2	0,6	1 096 654	40 921 760
Nyemission	13.10.2005	24 000 000	228 608 802	0,2	1,21	4 800 000	45 721 760
Nyemission via teckningsoptioner	17.01.2006	2 143 677	230 752 479	0,2	0,6	428 735	46 150 496
Nyemission via teckningsoptioner	22.06.2006	6 000 000	291 196 923	0,2	0,4	1 200 000	58 239 385
Kvittningsemission	06.07.2006	54 444 444	285 196 923	0,2	1,44	10 888 889	57 039 385
Nyemission	03.10.2006	75 000 000	366 196 923	0,2	2,02	15 000 000	73 239 385
Nyemission	01.02.2007	36 000 000	402 196 923	0,2	1,86	7 200 000	80 439 384
Kvittningsemission	07.05.2007	10 013 147	412 210 070	0,2	2,03	2 002 629	82 442 014
Nyemission	24.07.2008	117 774 304	529 984 374	0,2	0,55	23 554 861	105 996 875
Nyemission via aktieoptioner	03.10.2008	135 388	530 119 762	0,2	0,55	27 078	106 023 952
Nyemission via aktieoptioner	04.11.2008	7 314	530 127 076	0,2	0,55	1 463	106 025 415
Nyemission via aktieoptioner	11.12.2008	660	530 127 736	0,2	0,55	132	106 025 547
Nyemission	15.12.2008	497 264	530 625 000	0,2	0,2	99 453	106 125 000
Minskning av kvotvärdet	17.03.2009	–	530 625 000	0,05	–	-79 593 750	26 531 250
Apportemission	17.03.2009	3 000 000 000	3 530 625 000	0,05	0,06	150 000 000	176 531 250
Omvänd split	15.07.2009	-3 512 971 875	17 653 125	10	–	0	176 531 250
Minskning av aktiekapitalet	01.09.2010	–	17 653 125	1,125	–	-156 671 484	19 859 766
Nyemission	01.09.2010	139 492 384	157 145 509	1,125	1,6	156 928 932	176 788 698
Nyemission	14.09.2010	1 732 616	158 878 125	1,125	1,6	1 949 193	178 737 891
Nyemission	08.10.2010	1 291 742	160 169 867	1,125	1,7031	1 453 210	180 191 101
Nyemission	08.10.2010	3	160 169 870	1,125	1,125	3	180 191 104
Omvänd split	20.10.2010	144 152 883	16 016 987	11,25	–	–	180 191 104
Nyemission	28.07.2011	1 600 000	17 616 987	11,25	17,50	18 000 000	198 191 104
Nyemission via teckningsoptioner	12.04.2013	185 442	17 802 429	11,25	11,25	2 086 223	200 277 327
Minskning av aktiekapitalet	18.09.2015	–	17 802 429	0,1125	–	-198 274 553	2 002 773
Nyemission	08.09.2017	56 967 773	74 770 202	0,1125	2,50	6 408 874	8 411 648
Nyemission	24.10.2017	76 980	74 847 182	0,1125	2,65	8 660	8 420 308
Nyemission	09.04.2018	23 801 320	98 648 502	0,1125	2,50	2 677 648	11 097 956
Nyemission	07.07.2020	70 000	98 718 502	0,1125	1,89	7 875	11 105 831
Nyemission	03.08.2020	49 768	98 768 270	0,1125	1,89	5 599	11 111 430

\* Reduction of par value per share to SEK 0.20

# Bolagsstyrningsrapport 2021

Med bolagsstyrning avses de regelverk och den struktur som inrättats för att på ett effektivt och kontrollerat sätt styra och leda verksamheten i ett aktiebolag. Bolagsstyrning syftar främst till att tillgodose aktieägarnas krav på avkastning och att ge samtliga intressenter fullgod och korrekt information om bolaget och dess utveckling. Till grund för styrningen av Auriant Mining AB (publ) ligger aktiebolagslagen, Svensk kod för bolagsstyrning, bolagsordningen samt andra tillämpliga lagar och regler. Auriant Mining AB (publ) (nedan även kallat ”Auriant” eller ”bolaget” eller ”moderbolaget”) är ett svenskt publikt aktiebolag med huvudkontor i och verksamhet huvudsakligen i Sibirien, Ryssland. Auriant grundades 2004 och noterades på NGM Equity, Nordic Growth Market den 29 mars 2005 under namnet Central Asia Gold AB (publ). Sedan den 19 juli 2010 är Auriants aktier noterade på den svenska handelsplattformen Nasdaq First North Premier som blev en SME-klassificerad tillväxtmarknad den 1 september 2019 och nu därför kallas Nasdaq First North Premier Growth Market. Aktierna handlas under tickern ”AUR”. Auriant tillämpar merparten av reglerna i Svensk kod för bolagsstyrning (”Koden”). Koden bygger på principen ”följ eller förklara” vilket innebär att företag som tillämpar koden kan avvika från enskilda regler, men ska då ange en förklaring till avvikelserna. Eventuella väsentliga avvikelser från denna anges i företagets bolagsstyrningsrapporter. Ansvar för styrning, ledning och kontroll av Auriant fördelas mellan aktieägarna baserat på beslut fattade på bolagsstämman (eller en extra bolagsstämma), av styrelsen och den verkställande direktören.

## BOLAGSSTÄMMA

Aktieägarnas rätt att fatta besluta om Auriants verksamhet utövas på bolagsstämman, som är bolagets högsta beslutande organ. Styrelsen utses av bolagsstämman och den verkställande direktören utses av styrelsen. Bolagsstämman är överordnad styrelsen och den verkställande direktören. Bolagsstämmans uppgift är att utse styrelseledamöter, godkänna riktlinjer för nomineringen av en valberedning och en instruktion till valberedningen, fastställa resultat- och balansräkning, fatta beslut om vinstdisposition och ansvarsfrihet för styrelsen och VD, fastställa arvoden till styrelsen och revisorerna och principerna för ersättningar till VD och ledande

befattningshavare, utse revisor samt vid behov fatta beslut om ändring av stadgarna.

## AKTIEÄGARE

Vid utgången av 2021 fanns det totalt 98 768 270 aktier i bolaget och samma antal röster. Per den 31 december 2021 fanns det 3 457 aktieägare i bolaget. Den största aktieägaren var Bertil Holdings Ltd med 52,21 % av aktierna. Den näst största aktieägaren var GoMobile Nu AB, som per den 31 december 2021 hade 22,98 % av aktierna. Det finns inga andra aktieägare som representerar mer än en tiondel av rösterna för samtliga aktier i bolaget. Bolagets aktiekapital per den 31 december 2021 uppgick till 11 111 430,32 SEK.

## ÅRSSTÄMMA 2021

Auriants årsstämma 2021 hölls den 11 maj 2021 i Stockholm. Protokollet från stämman finns tillgängligt på [www.auriant.com](http://www.auriant.com). På grund av den fortsatta spridningen av covid-19 genomfördes årsstämman enbart genom förhandsröstning, utan fysisk närvaro av aktieägare, ombud och tredje parter, på grundval av tillfälliga lagstadgade regler.

Följande huvudsakliga beslut fattades på årsstämman 2021:

- Styrelsens ledamöter och den verkställande direktören beviljades ansvarsfrihet för det gångna räkenskapsåret.
- Det beslutades att till efter nästa årsstämma ska styrelsen bestå av 4 medlemmar och att antalet suppleanter ska vara 1.
- Lord Daresbury (Peter) samt Preston Haskell och Jukka Pitkäljärvi omvaldes till styrelsen och Birgit Köster Hoffmann valdes in som ny styrelseledamot. James Provoost Smith Jr. omvaldes till suppleant i styrelsen.
- Peter Daresbury omvaldes till styrelseordförande.
- Styrelsens arvode fastställdes till 400 000 SEK för styrelseordföranden, 250 000 SEK till samtliga ordinarie ledamöter samt dess suppleant. Det beslutades att ett belopp om 25 000 SEK per år och ledamot ska utgå för utskottsarbete. Arvode till styrelsen, inklusive arvode för utskottsarbete, ska maximalt uppgå till 1 725 000 SEK.

- Det beslutades om omval av revisionsbyrån Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB som revisor.
- Årsstämman antog valberedningens förslag till principer för att utse valberedning samt instruktion till valberedningen i enlighet med valberedningens förslag.
- Årsstämman gav styrelsen befogenhet att besluta om att öka bolagets aktiekapital genom nyemission, motsvarande en utspädningseffekt om högst 20 %, efter att befogenheten utnyttjats till fullo. Syftet med befogenheten är att öka bolagets finansiella flexibilitet och styrelsens handlingsutrymme. Om styrelsen skulle besluta om en emission som avviker från aktieägarnas företrädesrätt ska nyemissionen ske till marknadsmässiga villkor. Befogenheten gäller fram till nästa årsstämma.

Vid årsstämman 2021 var totalt 51 563 892 aktier representerade av förhandsröster avgivna av två aktieägare. Dessa representerade aktier utgjorde 52,21% av det totala antalet aktier i bolaget.

### EXTRA BOLAGSSTÄMMA 2021

Den extra bolagsstämman hölls den 22 december 2021. På grund av den fortsatta spridningen av covid-19 genomfördes stämman enbart genom förhandsröstning, utan fysisk närvaro av aktieägare, ombud och tredje parter, på grundval av tillfälliga lagstadgade regler. Stämman fattade beslut om att godkänna att bolaget har ingått ett tilläggsavtal till obligationsavtalet daterat den 9 april 2018 med Golden Impala Limited, varigenom följande huvudsakliga villkor ska gälla för den nya obligationen från och med den 1 januari 2022. Kapitalbeloppet ska uppgå till 33 827 665 USD och räntan ska vara 3 månaders USD LIBOR plus 6,44 procent ("räntan"). Räntan ska betalas kvartalsvis i delar inom fem vardagar efter den sista dagen av aktuellt kvartal. I det fall räntan för kvartalet inte betalas på förfalldagen ska straffavgiften motsvarande räntan plus 2 procentenheter ackumuleras på den obetalda räntan. Förfalldatum är den 31 december 2024.

Protokollet från stämman finns tillgängligt på [www.auriant.com](http://www.auriant.com).

Vid den extra bolagsstämman 2021 var totalt 73 527 060 aktier representerade av förhandsröster avgivna av tre aktieägare. Dessa representerade aktier utgjorde 74,44 % av det totala antalet aktier i bolaget. Aktieägaren med koppling till Golden Impala Limited avstod från att rösta avseende den punkt på dagordningen som gällde godkännandet av att ingå tilläggsavtalet till obligationsavtalet med Golden Impala Limited. Beslutet godkändes av en majoritet av de återstående aktierna som avgavs på stämman via förhandsröstning.

### ÅRSSTÄMMA 2022

Årsstämman kommer att hållas tisdagen den 10 maj 2022. Årsredovisningen för 2021 kommer att finnas tillgänglig på bolagets hemsida från och med den 19 april 2022.

### VALBEREDNING

Valberedningen arbetar i bolagets och samtliga aktieägares bästa intresse och har fokus på att säkerställa att bolagets styrelse består av ledamöter som besitter den kunskap och erfarenhet som motsvarar företagets behov.

Valberedningens roll är att lägga fram förslag till årsstämman för: (i) val av stämmoderförande, (ii) antalet styrelseledamöter, (iii) val av styrelseordförande och övriga styrelseledamöter, (iv) styrelsens arvoden med uppdelning mellan ordförande och övriga ledamöter, (v) eventuell ersättning för kommittéarbete samt (vi) val av och ersättning till revisorer och revisorssuppleanter (i förekommande fall). Dessutom ska valberedningen lämna förslag till beslut om principer för inrättande av en ny valberedning och, om nödvändigt, förslag på ändringar av instruktionen till valberedningen.

Principerna för utseende av valberedningen antogs vid årsstämman den 11 maj 2021 enligt följande. Valberedningen ska bestå av styrelseordföranden samt tre övriga ledamöter som utses av de tre röstmässigt största ägarna. De tre största aktieägarna ska väljas ut på grundval av uppgifterna i det bolagsregister som förs av Euroclear Sweden AB per den sista bankdagen i september. Om det emellertid kommer till bolagets kännedom att två eller fler av de största ägarna kontrolleras av samma fysiska person(er) (eller samma fysiska person(er) äger aktier i bolaget både direkt och genom ett bolag som denne kontrollerar) ska alla sådana aktieägare anses utgöra en aktieägare vid deltagande i valberedningen. Vid tidigast lämpliga datum efter utgången av september ska styrelsens ordförande kontakta de tre aktieägare som har flest röster enligt ovan och begära att de utser en ledamot vardera till valberedningen. Om någon av de tre aktieägarna med störst antal rösträtter avstår från sin rätt att utse ledamot till valberedningen ska den aktieägare som därefter har flest röster ges tillfälle att utse en ledamot. Om även denne avstår sin rätt att utse ledamot till valberedningen eller inte besvarar förfrågan inom rimlig tid ska valberedningen bestå av de återstående ledamöterna. Ordförande i valberedningen ska, om inte ledamöterna enas om annat, vara den ledamot som representerar den aktieägare som har flest röster i bolaget. Om en ledamot lämnar valberedningen innan dess arbete är slutfört och om valberedningen anser att det finns behov av att ersätta denna ledamot ska valberedningen utse ny ledamot.



Årsstämman 2021 godkände också en instruktion till valberedningen, i enlighet med valberedningens förslag. Instruktionen är tillgänglig på bolagets hemsida.

Valberedningen för årsstämman 2022 består av Lord Peter Daresbury, styrelseordförande, Risto Silander som representant för den största aktieägaren Bertil Holdings Ltd samt Per Åhlgren, utsedd av den näst största aktieägaren GoMobile Nu AB. De aktieägare som utsåg ledamöter till valberedningen utgjorde tillsammans mer än 74 % av rösterna i bolaget per den sista bankdagen i september 2021. Valberedningen utgjordes således av de tre ledamöterna ovan, med Per Åhlgren som ordförande.

## STYRELSEN

I enlighet med aktiebolagslagen svarar styrelsen för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter och ska fortlöpande bedöma bolagets och koncernens finansiella situation. I styrelsens uppgifter ingår bland annat frågor av materiell betydelse som affärsplaner med lönsamhetsmål, budget, delårsrapporter och årsredovisningar, förvärv och försäljning av bolag, betydande anskaffning eller försäljning av fastigheter, etablering av viktiga policyer, strukturen på interna kontrollsystem och betydande organisationsförändringar. Varje år upprättar Auriants styrelse en skriftlig arbetsordning för styrelsen, skriftliga instruktioner till verkställande direktören, skriftliga instruktioner om den finansiella rapporteringen och ett befogenhetsschema som visar arbetsfördelningen mellan styrelsen och verkställande direktören. Arbetsordningen reglerar bland annat styrelsens åtaganden, minsta antalet styrelsemöten per år, hur kallelse till dessa möten sker och vilka dokument som behöver distribueras före styrelsemötet

och hur protokoll från mötena ska upprättas. De skriftliga instruktionerna för finansiell rapportering reglerar det befintliga rapportssystemet, eftersom styrelsen löpande behöver kunna bedöma bolagets och koncernens finansiella situation. De skriftliga instruktionerna till verkställande direktören reglerar tillsammans med befogenhetsschemat fördelningen av arbetsuppgifter, befogenheter och ansvar mellan styrelsen och verkställande direktören.

Enligt bolagsordningen ska styrelsen bestå av minst tre och högst tio ledamöter samt högst fem suppleanter, utsedda av årsstämman.

## STYRELSENS ORDFÖRANDE

Bolagsstämman 2021 omvalde Lord Peter Daresbury som styrelseordförande. Auriants styrelseordförande har under 2021 lett styrelsens arbete och sett till att styrelsen har fullgjort sina åtaganden. Styrelseordföranden har fortlöpande följt koncernens verksamhet och utveckling genom kontakt med verkställande direktören.

## STYRELSENS LEDAMÖTER

Vid utgången av 2021 bestod Auriants styrelse av fyra ordinarie ledamöter – Peter Daresbury (ordförande), Preston Haskell, Birgit Köster Hoffmann och Jukka Pitkäjärvi – samt en suppleant, James Provoost Smith Jr., samtliga valda av bolagsstämman den 11 maj 2021.

Styrelseledamöterna presenteras mer utförligt i avsnittet om styrelsen i årsredovisningen. Uppgifter om ledamöternas oberoende vis-à-vis bolaget och dess ledning återfinns nedan.

## STYRELSELEDAMÖTERNAS OBEROENDE OCH AKTIEINNEHAV I AURIANT

Styrelseledamot	Aktier i Auriant (ägs av styrelseledamoten eller dennes närstående)	Optioner i Auriant	Oberoende i förhållande till bolaget och ledningen	Oberoende i förhållande till större aktieägare
Peter Daresbury (ordförande)	125 258	0	Ja	Ja
Preston Haskell	51 563 892	0	Nej	Nej
Birgit Köster Hoffmann	0	0	Ja	Ja
Jukka Pitkäljärvi	0	0	Ja	Ja
James Provoost Smith Jr. (suppleant)	0	0	Ja	Nej

\* Oberoende enligt definitionen i Svensk kod för bolagsstyrning.

## STYRELSELEDAMÖTERNAS NÄRVARO VID SAMMANTRÄDEN 2021

Namn	Funktion	Närvaro
Peter Daresbury	Ordförande	9/10
Preston Haskell	Ledamot	10/10
Birgit Köster Hoffmann	Ledamot	5 <sup>1</sup> /10
Jukka Pitkäljärvi	Ledamot	10/10
James Provoost Smith Jr.	Suppleant	9 <sup>2</sup> /10

<sup>1</sup> Birgit Köster Hoffmann deltog i fem av sex styrelsesammanträden som hölls efter att hon valdes in i styrelsen vid årsstämman den 11 maj 2021.

<sup>2</sup> James Provoost Smith Jr deltog i två styrelsesammanträden som ersättare för ordinarie styrelseledamöter, och var närvarande vid sju av åtta sammanträden utan att delta i de beslut som fattades vid dessa möten.

## STYRELSENS ARBETE UNDER 2021

Styrelsen höll 10 sammanträden under 2021. På grund av covid-19-pandemin hölls de flesta styrelsesammanträden (7) under 2021 via videosamtal. Tre sammanträden var traditionella sammanträden med personlig närvaro. Därutöver fattade styrelsen 22 beslut *per capsulam*, dvs. via korrespondens. Följande viktiga ärenden behandlades av styrelsen under 2021, vid sidan av godkännande av årsredovisning och delårsrapporter samt fastställande av budget:

- Åtgärder för att förhindra spridning av coronaviruset och potentiella effekter av covid-19-pandemin på koncernens verksamhet
- Bolagets och koncernens finansiella ställning och likviditet
- Strategiskt beslutsfattande
- Godkännande av större avtal i enlighet med befogenhetsschemat

- Förberedelser för årsstämman och den extra bolagsstämman.

Styrelsen har under året genomfört en utvärdering av sitt arbete under ledning av styrelsens ordförande. Utvärderingen genomförs i form av en enkät för självutvärdering. Enkäten sänds ut till styrelsen i början av året. Samtliga styrelseledamöter och styrelsesuppleanter ska fylla i enkäten självständigt. Svaren samlas in av styrelseordföranden, som därefter leder en diskussion kring de viktigaste punkterna i enkäten, särskilt de områden som behöver förbättras. Detta sker normalt vid det sista styrelsemötet med personlig närvaro före årsstämman. Ifyllda enkäter ska även lämnas till valberedningen. Utvärderingen säkerställer att de grundläggande intentionerna i koden för bolagsstyrning följs.

## STYRELSENS UTSKOTT

### Ersättningsutskottet

Under 2021 bestod ersättningsutskottet av Peter Daresbury och Preston Haskell. Peter Daresbury var utskottets ordförande. Ersättningsutskottet lämnar förslag till beslut i styrelsen om lön och övriga anställningsvillkor för verkställande direktören. Utskottet fattar också beslut om löner och andra anställningsvillkor för koncernledningen, på förslag av VD. I utskottets uppgifter ingår att övervaka och utvärdera program för rörlig ersättning till ledande befattningshavare.

Under 2021 hade ersättningsutskottet tre sammanträden där båda ledamöterna i utskottet närvarade.

### Finans- och revisionsutskottet

Under 2021 bestod finans- och revisionsutskottet först av JP Smith och Peter Daresbury. När Birgit Köster Hoffmann valdes in i styrelsen vid årsstämman 2021 blev hon utskottets tredje medlem. JP Smith var fortsatt utskottets ordförande. Ledamöterna i utskottet har nödvändig kompetens och erfarenhet i redovisningsfrågor.

Under 2021 höll finans- och revisionsutskottet fem möten. Medlemmarna deltog i utskottets möten enligt följande:

JP Smith	4/5
Peter Daresbury	5/5
Birgit Köster Hoffmann	3/5

### Tekniska utskottet

Under 2021 bestod ersättningsutskottet av Jukka Pitkäjärvi och Preston Haskell. Jukka Pitkäjärvi var utskottets ordförande. Utskottets uppgift är att bistå styrelsen i gruvteknik och andra tekniska frågor.

Under 2021 hade det tekniska utskottet två sammanträden. Båda ledamöterna deltog vid båda mötena.

Utskotten rapporterar löpande om sitt arbete till styrelsen.

## STYRELSEARVODEN

Styrelsens arvoden beslutas av årsstämman. Vid årsstämman 2021 fastställdes följande arvoden: 400 000 SEK till ordförande Peter Daresbury, och 250 000 SEK till var och en av de övriga ordinarie styrelseledamöterna samt suppleanten. Det beslutades att ett belopp om 25 000 SEK per år och ledamot ska utgå för utskottsarbete. Vidare beslutades att arvode till styrelsen, inklusive arvode för utskottsarbete, maximalt ska uppgå till 1 725 000 SEK.

## KONCERNLEDNING

Koncernledningen bestod vid utgången av 2021 av VD, vice VD, ekonomidirektör, COO, personalchef och koncernens juridiska rådgivare. Ledningen för bolaget vid tidpunkten då denna rapport publiceras presenteras på sidorna 38-39 i årsredovisningen.

Verkställande direktören har till uppgift att sköta den löpande förvaltningen av bolaget. Dennes arbete utvärderas en gång per år. Danilo Lange är VD i bolaget sedan september 2020.

I händelse att VD blir oförmögen att fullgöra sina skyldigheter ska vice verkställande direktören överta ansvaret för dessa till dess att en ny VD har utsetts. Händelser som kan ge upphov till en sådan situation definieras i de skriftliga instruktioner till VD som styrelsen har antagit. Maria Carrasco är vice VD i bolaget sedan oktober 2016.

## ERSÄTTNING TILL LEDANDE BEFATTNINGSHAVARE

För information om ersättningar till verkställande direktör, ledande befattningshavare och övriga anställda hänvisas till not 5 på sidan 78-79 i denna årsredovisning.

## LÅNGSIKTIGA INCITAMENTSPROGRAM

Styrelsen utvärderar regelbundet behovet av långsiktiga incitamentsprogram. För närvarande finns det inga långsiktiga incitamentsprogram i bolaget.

## REVISOR

Årsstämman utser revisor i bolaget. Revisorn har till uppgift att granska bolagets årsredovisning och bokföring samt styrelsens och den verkställande direktörens förvaltning. På årsstämman den 11 maj 2021 omvaldes revisionsbyrån Öhrlings PricewaterhouseCoopers AB till bolagets revisorer till och med årsstämman 2022. Huvudansvarig revisor hos PwC är sedan maj 2018 auktoriserad revisor Anna Rozhdestvenskaya.

Revisionen utförs i enlighet med internationella revisionsstandarder och god revisionssed i Sverige.

Revisionen av årsbokslutet utförs under perioden februari till april påföljande år och inkluderar även en granskning av bokslutet för tredje kvartalet från november under räkenskapsåret.

## INTERN KONTROLL

Intern kontroll definieras ofta som en process som påverkas av styrelsen, företagsledningen och annan personal, och som utformas för att ge en rimlig försäkring om att företagets mål uppnås i termer av ändamålsenlig och effektiv verksamhet. Rimlig säkerhet ska också tillhandahållas vad gäller tillförlitligheten i den finansiella rapporteringen och efterlevnaden av relevanta lagar och förordningar. Den interna kontrollen utgörs av flera delar: kontrollmiljö, riskbedömning, kontrollaktiviteter samt uppföljning.

### Kontrollmiljö

Kontrollmiljön utgörs framför allt av organisationsstruktur, ansvar och befogenheter, ledningsfilosofi, etiska värderingar, medarbetarnas kompetens, policyer och riktlinjer samt rutiner. Ramverken som omger Auriants styrelse utgörs, förutom av relevant lagstiftning, av ägarnas intentioner och Svensk kod för bolagsstyrning. Den formella beslutsordningen i koncernen utgår från den ansvarsfördelning mellan styrelse och VD som styrelsen årligen fastställer i form av skriftliga instruktioner till VD och befogenhetsschemat. VD har möjlighet att delegera ett begränsat beslutsfattande till övriga ledande befattningshavare. Två styrelsemedlemmar i förening har firmateckningsrätt. Vidare är VD, i sina normala affärsaktiviteter, också behörig firmatecknare. VD måste agera i enlighet med den ansvarsfördelning och de ansvarsbegränsningar som anges i befogenhetsschemat.

### Riskbedömning

En strukturerad riskbedömning möjliggör identifiering av de väsentliga riskerna som påverkar den interna kontrollen avseende den finansiella rapporteringen samt var dessa risker finns inom organisationen. Auriants styrelse bedömer fortlöpande vilka förebyggande åtgärder som behöver vidtas för att minska företagets risker. Detta innebär bland annat att tillse att företaget är tillbörligt försäkrat och har erforderliga policyer och riktlinjer på plats.

### Kontrollaktiviteter

Kontrollåtgärder behövs för att förebygga, upptäcka och korrigera fel och avvikelser. Auriant Minings ekonomifunktion sammanställer varje kvartal finansiella rapporter där resultat och kassaflöde för den gångna perioden redovisas på dotterbolagsnivå samt på koncernnivå. Avvikelser från budget och prognos analyseras och kommenteras. Dokumenterade processer finns för framtagande av underlag till de finansiella rapporterna. Upptäckta fel och avvikelser analyseras och följs upp.

### Uppföljning

Finansiell uppföljning sker kvartalsvis av samtliga resultatenheter och på koncernnivå. Därtill erhåller koncernledningen operativa rapporter på vecko- och månadsbasis. Uppföljning sker sedan mot budget. Mål för den förväntade guldproduktionen under helåret fastställs i samband med budgetarbetet i slutet av föregående år.

Styrelsen erhåller operativa rapporter med jämförelser mellan planerat och faktiskt utfall på vecko-, månads- och kvartalsbasis för koncernen. Koncernens ekonomiska rapporter, såsom resultatrapporter, kassaflödesrapporter och balansrapporter, utvärderas varje kvartal av styrelsen. Styrelsen utvärderar kontinuerligt den information som företagsledningen lämnar.

Med tanke på företagets storlek har det valt att inte ha någon särskild internrevisionsfunktion. Om styrelsen finner det motiverat kommer den interna kontrollen att utökas ytterligare. Frågan om en särskild internrevision kommer att diskuteras av styrelsen på nytt 2022.

## AVVIKELSER FRÅN SVENSK KOD FÖR BOLAGSSTYRNING

Svensk kod för bolagsstyrning ("Koden") bygger på principen "följ eller förklara". Detta innebär att företagen inte alltid är skyldiga att följa samtliga regler i Koden utan har frihet att välja alternativa lösningar som de anser passar deras särskilda omständigheter bättre, så länge de öppet redovisar alla avvikelser, beskriver den alternativa lösning de har valt och förklarar skälet till att de gör det.

En reviderad version av Koden gäller sedan den 1 januari 2020. Mot bakgrund av covid-19-pandemin behövde dock inte reglerna 1.1–1.3 i Koden tillämpas under 2021, enligt vad Kollegiet för bolagsstyrningsfrågor meddelade den 18 december 2020. Följaktligen bedöms ingen avvikelse från Koden ha ägt rum om dessa regler inte tillämpas.

Bolaget följde inte följande regler i Koden under 2021 av de skäl som anges nedan:

- *Kodens regel 4.2 föreskriver att inga styrelsesuppleanter valda av årsstämman ska utses.*

Årsstämman 2021 valde om James Provoost Smith Jr. som suppleant, i enlighet med valberedningens förslag. Valberedningen ansåg att styrelsens sammanfattning med fyra ordinarie ledamöter och en suppleant var ändamålsenlig för bolagets verksamhet och utvecklingsfas.

• *Kodens regel 9.2 föreskriver att, med undantag för styrelsens ordförande som kan vara ordförande i revisionsutskottet, ska de övriga medlemmarna i utskottet som har valts av årsstämman vara oberoende i förhållande till bolaget och dess högsta ledning.*

Styrelseledamoten Preston Haskell, som inte är oberoende i förhållande till bolaget och dess högsta ledning i enlighet med kriterierna i Kodens regel 4.4, var ledamot i revisionsutskottet under 2021. Preston Haskells delaktighet i revisionsutskottet anses ligga i alla aktieägares bästa intresse av följande anledningar. Preston Haskell är själv den största ägaren i bolaget och äger indirekt, genom bolag 52,21 % av aktierna, och vidare har han betydande kunskap om och erfarenhet av ersättningsfrågor till ledande befattningshavare. Preston Haskell ingår inte i bolagets högsta ledning.

## FÖRSLAG TILL BEHANDLING AV FÖRLUST

Koncernen eget kapital uppgick vid utgången av 2021 till -6,2 MUSD, varav aktiekapitalet är 1,438 MUSD.

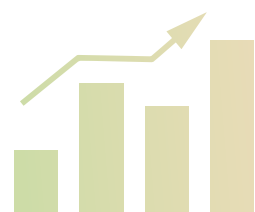
I moderbolaget uppgår fritt eget kapital till:

	2021
	SEK
Överkursfond	780 638 510
Balanserade vinstmedel	-867 126 968
Årets resultat efter skatt	-123 805 408
<b>Summa fritt eget kapital</b>	<b>-210 293 867</b>

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att moderbolagets ackumulerade nettoresultat överförs i ny räkning och att ingen utdelning sker för räkenskapsåret.

## Revisorsyttrande ombolagsstyrningsrapporten

Revisors yttrande om bolagsstyrningsrapporten ingår i revisionsberättelsen, som återfinns på sidan 112 i denna årsredovisning.





# Räkenskaper

Nyckeltal	<b>56</b>
Ekonomidirektören Har Ordet	<b>57</b>
Koncernens Resultaträkning	<b>58</b>
Koncernens Rapport Över Totalresultatet	<b>58</b>
Koncernens Balansräkning	<b>59</b>
Koncernens Rapport Över Förändringar I Eget Kapital	<b>60</b>
Koncernens Kassaflödesanalys	<b>61</b>
Noter Till Koncernredovisningen	<b>63</b>
Moderbolagets Finansiella Rapporter	<b>98</b>
Moderbolagets Resultaträkning	<b>98</b>
Moderbolagets Rapport Över Totalresultatet	<b>98</b>
Moderbolagets Balansräkning	<b>99</b>
Moderbolagets Rapport Över Förändringar I Eget Kapital	<b>100</b>
Moderbolagets Kassaflödesanalys	<b>101</b>
Noter Till Moderbolagets Räkenskaper	<b>102</b>
Försäkran	<b>111</b>
Revisionsberättelse	<b>112</b>
Kompletterande Uppgifter	<b>114</b>

## Nyckeltal, USD

	2021	2020	2019	2018	2017	Definitioner
<b>Lönsamhet</b>						
Malmanrikning, tusentals ton	428	394	372	214	410	Anrikat malmtonnage
Bearbetning av slaggrester, tusentals ton	-	-	-	-	85	Mängd bearbetade slaggrester
Bearbetad guldsand, tusentals m <sup>3</sup>	128	45	151	189	106	Volym av bearbetad guldsand
Guldproduktion, uns	29 283	31 014	22 137	13 611	26 023	Guldproduktion under perioden (troy uns)
Försålt guld, uns	26 316	30 428	21 021	14 147	26 619	Faktiskt försåld guldproduktion under perioden (troy uns)
Intäkter från försäljning av guld och guldekvivalenter, TUSD	47 685	53 409	29 762	17 373	33 532	Intäkter från försäljning av guld och guldekvivalenter
Realiserat genomsnittligt guldpris, USD/uns	1 812	1 755	1 416	1 228	1 260	Erhållet snittpris under perioden, USD/uns
Totala rörliga kostnader per uns, USD/uns	806	676	884	1 069	915	Genomsnittlig rörlig kostnad per uns producerat guld
Resultat före skatt, TUSD	9 584	13 517	-1 514	-11 934	-2 157	
Avkastning på totalt kapital, %	10,6 %	15,1 %	-1,8 %	-15,0 %	-3,2 %	Periodens resultat efter skatt i procent av genomsnittligt totalt eget kapital
<b>Kapitalstruktur</b>						
Eget kapital, TUSD	-6 241	-13 277	-24 317	-23 154	-19 734	Totalt eget kapital vid periodens slut inklusive innehav utan bestämmande inflytande
Räntebärande skulder, TUSD	58 996	67 359	83 929	78 546	77 147	Totala räntebärande skulder vid periodens slut
Soliditet, %	-9,13 %	-20,50 %	-33,0 %	-35,0 %	-28,8 %	Totalt eget kapital, inklusive innehav utan bestämmande inflytande, i procent av balansomslutningen
<b>Kassaflöde och likviditet</b>						
Kassaflöde före investeringar, TUSD	17 761	27 484	8 856	3 417	8 569	Kassaflöde från den löpande verksamheten
Kassaflöde efter investeringar och finansiering, TUSD	1 036	560	-1 055	-3 150	1 004	Operativt kassaflöde plus kassaflöde efter investeringar och finansiering
Likvida medel, TUSD	1 474	422	145	1 189	5 069	Bank och likvida medel vid periodens slut
Totala tillgångar, TUSD	68 350	64 870	73 734	66 126	68 499	
<b>Investeringar</b>						
Investeringar, TUSD	2 701	2 065	9 711	10 773	1 674	Investeringar i materiella anläggningstillgångar, minus avyttringar
<b>Anställda</b>						
Medeltal anställda under perioden	584	571	507	438	501	
<b>Aktiedata</b>						
Antal utestående aktier före utspädning	98 768 270	98 768 270	98 648 502	98 648 502	74 847 182	Antal utgivna aktier vid periodslut utan hänsyn till utestående teckningsoptioner och eventuella personaloptioner
Genomsnittligt antal aktier under perioden före utspädning	98 768 270	98 698 673	98 648 502	92 192 802	35 609 445	Antal aktier vid periodslut, inklusive utestående teckningsoptioner med ett inlösenpris som är lägre än den aktuella börskursen
Antal utestående teckningsoptioner	-	-	345 000	560 000	57 737 253	Antal icke inlösta teckningsoptioner i slutet av respektive period
Kvotvärde, USD	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	Varje akties andel av det totala aktiekapitalet
Vinst per aktie, USD	0,07	0,11	-0,01	-0,11	-0,06	Resultat efter skatt dividerat med genomsnittligt antal utestående aktier under perioden
Eget kapital per aktie, USD	-0,06	-0,13	-0,25	-0,23	-0,26	Totalt eget kapital, inklusive innehav utan bestämmande inflytande, i relation till antalet utestående aktier vid periodslutet
Börskurs per aktie vid periodslutet, USD	0,34	0,70	0,35	0,28	0,26	Senaste betalda aktiekurs den sista börsdagen i perioden



# Ekonomidirektören Har Ordet



Kära intressenter,

Det är med glädje jag presenterar vår koncernredovisning för 2021.

Under rapportperioden var Pravoberezhniyfyndigheten den främsta malmkällan under 2021. Bolaget bröt 459 tusen ton malm med en genomsnittshalt på 2,32 g/t (den totala mängden guld i malmen uppgick till 1 066 kg) under 2021, jämfört med 387 tusen ton malm med en genomsnittshalt på 2,42 g/t under 2020. Volymen på avrymningsarbeten uppgick till 1,9 tusen m<sup>3</sup> jämfört med 902 tusen m<sup>3</sup> under 2020. Under 2021 återupptog bolaget sina avrymningsarbeten vid Tardan i malmzon 26 och malmzon 3, som kommer att vara den främsta malmkällan under 2022–2023.

År 2021 var andra året med en stabil drift för CIL-anläggningen. Tardans guldproduktion för 2021 uppgick till 893 kg (28 720 uns), en minskning med 6 % jämfört med 953 kg (30 629 uns) under 2020.

I maj 2021 återupptogs den alluviala guldproduktionen i licensområdet Staroverinskaya (inklusive Solcocon). Alluvial guldproduktion är säsongsbunden, vanligtvis från juni till oktober. Denna produktion är till 100 % outsourcad och genererar en nettomarginal på 15 % av försäljningen. Under 2020 och 2021 anlidade bolaget en underentreprenör och samma underentreprenör kommer att fortsätta arbetet under 2022. Guldproduktionen vid Solcocon uppgick till 18 kg (563 uns), jämfört med 12 kg (386 uns) föregående år.

Efter nedgången inom produktions- och försäljningsvolymerna har koncernens EBITDA minskat med 27 % och uppgick till 22,5 MUSD under

2021 jämfört med 30,9 MUSD under föregående rapportperiod.

Nettoreultatet efter skatt för 2021 uppgick till 7,1 MUSD jämfört med 10,4 MUSD för 2020.

Nettokassaflöde från den löpande verksamheten minskade med 9,7 MUSD, eller 35 %, och uppgick till 17,8 MUSD under rapportperioden, jämfört med 27,5 MUSD under jämförelseperioden. Det beror på nedgången i volymerna av försålt guld med 14 % de senaste 12 månaderna, högre avrymningsvolymerna och inkomstskatt betald av LLC ”Tardan Gold” under andra till fjärde kvartalet 2021 eftersom ett underskottsavdrag utnyttjades i sin helhet under första kvartalet 2021.

De starka kassaflödena från den löpande verksamheten användes för att återbetala lån, finansiera leasingbetalningar samt för att finansiera prospektering och undersökningar under 12 månader 2021. Den totala återbetalningen av kapitalskulden under 2021 uppgick till 8,4 MUSD. Betald ränta under 2021 uppgick till 2,2 MUSD.

Ytterligare besparing från den sänkta räntan (3 månaders LIBOR plus 3,7 %, vilket motsvarar besparingar om 100 baspunkter) samt annulleringen av en obligatorisk ”cash sweep”-klausul i låneavtalet har gjort det möjligt för bolaget att frigöra kassaflöden för ytterligare investeringar och prospektering. Under 2021 lades 2,7 MUSD på investeringsverksamhet, däribland geologiska undersökningar och prospektering vid Tardan, Solcocon och Uzhunzhul.

## Prognos för 2022

Den pågående konflikten i Ukraina och den därmed förknippade politiska utvecklingen kommer sannolikt att kräva stora insatser från ledningen för att upprätthålla bolagets resultat. Trots en lång rad osäkerhetsfaktorer i arbetet under 2022 är det ändå vår avsikt i nuläget att bedriva verksamhet så normalt som möjligt men samtidigt vara flexibla för att villkoren kan komma att förändras. Koncernen stod fast vid sin nuvarande produktionsvägledning om 800–830 kg guld för räkenskapsåret 2022. Den operativa verksamhetens omfattning och framstegen för kapitalprojekt förväntas inte förändras i någon högre grad mot bakgrund av den senaste tidens utveckling. Ytterligare uppdateringar kommer att lämnas vartefter omständigheterna förändras. Bolaget räknar i nuläget med att leverera ett positivt fritt kassaflöde.

Vladimir Vorushkin  
Ekonomidirektör

## Koncernens Resultaträkning

	Not	2021 TUSD	2020 TUSD
Intäkter	1	47 685	53 409
Kostnad för sålda varor	2	-30 240	-27 378
<b>Bruttoresultat</b>		<b>17 445</b>	<b>26 031</b>
Administrationskostnader	3	-2 754	-2 945
Övriga rörelseintäkter	4	99	96
Övriga rörelsekostnader	4	-2 962	-3 059
<b>Rörelseresultat</b>		<b>11 828</b>	<b>20 123</b>
Finansiella intäkter	6	915	-
Finansiella kostnader	7	-3 159	-6 606
<b>Resultat före skatt</b>		<b>9 584</b>	<b>13 517</b>
Inkomstskatt	8	-2 497	-3 075
<b>Årets resultat</b>		<b>7 087</b>	<b>10 442</b>
Resultat hänförligt till:			
Aktieägare i moderbolaget		7 087	10 442
Resultat per aktie före utspädning (SEK, USD)	17	0,07	0,11
Resultat per aktie efter utspädning (SEK, USD)		0,07	0,11
Antal aktier vid periodens slut		98 768 270	98 768 270
Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret		98 768 270	98 698 673
Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret efter utspädning		98 768 270	98 698 673

## Koncernens Rapport Över Totalresultatet

	2021 TUSD	2020 TUSD
Periodens nettoresultat	7 087	10 442
<b>Poster som kan komma att redovisas i resultaträkningen</b>		
Omräkningsdifferens	-51	573
<b>Summa totalresultat för perioden</b>	<b>7 036</b>	<b>11 015</b>

## Koncernens Balansräkning

	Not	2021.12.31 TUSD	2020.12.31 TUSD
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR</b>			
<b>Immateriella anläggningstillgångar</b>			
Gruvrättigheter och aktiverade prospekteringskostnader	9	19 214	18 524
<b>Materiella anläggningstillgångar</b>			
Byggnader och mark	10	14 006	14 698
Maskiner, inventarier och tekniska anläggningar	11	13 686	15 160
Pågående konstruktionsarbeten	12	797	373
		<b>28 489</b>	<b>30 231</b>
Avrymningstillgångar		2 006	1 425
Uppskjuten skattefordran*	8	4 093	4 003
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>53 802</b>	<b>54 183</b>
<b>OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>			
Varulager	14	10 564	7 449
Kundfordringar	20	15	165
Övriga kortfristiga fordringar	15	1 651	1 290
Förutbetalda kostnader	15	844	1 361
Kassa och bank	16	1 474	422
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>14 548</b>	<b>10 687</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>68 350</b>	<b>64 870</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>EGET KAPITAL</b>			
Aktiekapital	17	1 438	1 438
Övrigt tillskjutet kapital		79 220	79 220
Valutakursreserv		-13 301	-13 250
Balanserade vinstmedel		-73 598	-80 685
<b>SUMMA EGET KAPITAL HÄNFÖRLIGT TILL MODERBOLAGETS ÄGARE</b>		<b>-6 241</b>	<b>-13 277</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL</b>		<b>-6 241</b>	<b>-13 277</b>
<b>LÅNGFRISTIGA SKULDER</b>			
Uppskjuten skatt*	8	-	-
Avsättningar	18	1 247	492
Banklån och övriga växelskulder	19,20	8 354	17 968
Skulder till aktieägare	19,20	35 955	35 338
Övriga långfristiga skulder	24	9 381	7 851
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>54 937</b>	<b>61 649</b>
<b>KORTFRISTIGA SKULDER</b>			
Leverantörsskulder	21	1 330	2 193
Låneskulder	19,20	10 363	9 199
Övriga kortfristiga skulder	22	7 961	5 106
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>19 654</b>	<b>16 498</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>68 350</b>	<b>64 870</b>

\* Uppskjutna skattefordringar och skatteskulder netto redovisas på dotterbolagsnivå i enlighet med punkt 74 i IAS 12.

## Koncernens Rapport Över Förändringar I Eget Kapital

Samtliga belopp anges i TUSD	Hänförligt till moderbolagets aktieägare					Summa eget kapital
	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Valutakursreserv	Balanserade vinstmedel	Innehav utan bestämmande inflytande	
<b>Eget kapital per den 31 december 2019</b>	<b>1 436</b>	<b>79 197</b>	<b>-13 823</b>	<b>-91 127</b>	<b>-</b>	<b>-24 317</b>
<b>Totalresultat</b>						
Periodens nettoresultat	-	-	-	10 442	-	10 442
Övrigt totalresultat	-	-	573	-	-	573
<b>Summa totalresultat för perioden</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>573</b>	<b>10 442</b>	<b>-</b>	<b>11 015</b>
<b>Transaktioner med ägare i deras egenskap av ägare</b>						
Likvid från inlösen av aktieoptioner	1	23	-	-	-	24
<b>Summa transaktioner med ägare i deras egenskap av ägare</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24</b>
<b>Eget kapital per den 31 december 2020</b>	<b>1 438</b>	<b>79 220</b>	<b>-13 250</b>	<b>-80 685</b>	<b>-</b>	<b>-13 277</b>
<b>Totalresultat</b>						
Periodens nettoresultat	-	-	-	7 087	-	7 087
Övrigt totalresultat	-	-	-51	-	-	-51
<b>Summa totalresultat för perioden</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-51</b>	<b>7 087</b>	<b>-</b>	<b>7 036</b>
<b>Eget kapital per den 31 december 2021</b>	<b>1 438</b>	<b>79 220</b>	<b>-13 301</b>	<b>-73 598</b>	<b>-</b>	<b>-6 241</b>

## Koncernens Kassaflödesanalys

	2021	2020
	TUSD	TUSD
<b>DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN</b>		
Likvid från försålt guld	47 708	53 409
Återbetald moms och andra återbetalningar	4 153	4 497
Utbetalningar till leverantörer	-20 998	-18 970
Utbetalningar till anställda och sociala avgifter	-9 785	-9 357
Betald inkomstskatt	-2 645	-674
Andra betalda skatter	-672	-1 421
<b>Nettokassaflöde från/ använt i den löpande verksamheten</b>	<b>17 761</b>	<b>27 484</b>
<b>INVESTERINGSVERKSAMHETEN</b>		
Inköp och konstruktion av materiella anläggningstillgångar	-1 193	-2 343
Prospektering och undersökningar	-2 720	-1 479
<b>Nettokassaflöde i investeringsverksamheten</b>	<b>-3 913</b>	<b>-3 822</b>
<b>FINANSIERINGSVERKSAMHETEN*</b>		
Likvid från inlösen av aktieoptioner	-	10
Amortering av lån, netto	-8 448	-14 997
Betald ränta	-2 188	-5 702
Hysesbetalningar	-2 053	-2 413
Övriga finansiella poster	-123	-
<b>Nettokassaflöde från/ använt i finansieringsverksamheten</b>	<b>-12 812</b>	<b>-23 102</b>
<b>Nettoökning/(-minskning) av likvida medel</b>	<b>1 036</b>	<b>560</b>
Valutakursdifferens netto	16	-282
Ingående balans för likvida medel	422	144
<b>Utgående balans för likvida medel</b>	<b>1 474</b>	<b>422</b>

\*Se not 26 för ytterligare information.



# Noter till koncernredovisningen och moderbolagets redovisning

## 1. ALLMÄN INFORMATION

Auriant Mining AB (publ) (nedan kallat "AUR AB", "moderbolaget" eller "bolaget") och dess dotterbolag (nedan tillsammans kallade "koncernen" eller "Auriant Mining Group") prospekterar och producerar guld i olika regioner i Ryska federationen. Moderbolaget är ett registrerat publikt aktieföretag med säte i Sverige. Huvudkontorets adress är Box 55696, 102 15 Stockholm.

AUR AB noterades på svenska NGM Nordic Growth Market den 29 mars 2005 och har varit noterat på den svenska handelsplattformen Nasdaq First North Premier Growth Market sedan den 19 juli 2010. Bolaget har för närvarande 3 457 aktieägare.

Styrelsen godkände koncernredovisningen för offentliggörande den 19 april 2022.

## 2. GRUNDER FÖR RAPPORTERNAS UPPRÄTTANDE

### 2.1 Grunder för rapporternas upprättande

Koncernredovisningen för Auriant Mining Group har upprättats i enlighet med (IFRS) utgivna av International Accounting Standards Board ("IASB"). IFRS omfattar standarder och tolkningar godkända av IASB inklusive IFRS, International Accounting Standards ("IAS") och tolkningar utgivna av International Financial Reporting Interpretations Committee ("IFRIC"). Viss tillkommande information redovisas baserat på RFR 1 "Kompletterande redovisningsregler för

koncerner" från Rådet för finansiell rapportering samt årsredovisningslagen.

De finansiella rapporterna för 2021 är upprättade enligt anskaffningsvärdemetoden och utifrån redovisningsprinciper som bygger på antagandet att koncernen kommer att bestå tillräckligt länge för att nå sina mål och fullgöra sina skyldigheter, och inte kommer att likvideras inom överskådlig framtid.

Moderbolagets redovisning har upprättats enligt årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 "Redovisning för juridiska personer". Redovisningsprinciperna för moderbolaget är desamma som för koncernen, med några få undantag. Dessa undantag beskrivs i tillämpliga fall under respektive avsnitt.

### 2.2 FÖRÄNDRINGAR I REDOVISNINGSPRINCIPER

Nedan följer en lista med nya eller ändrade IFRS-standarder och tolkningar som har tillämpats från och med den 1 januari 2021 och påverkan på koncernredovisningen.

Ett antal nya redovisningsstandarder, ändringar av standarder och tolkningar har publicerats som inte är obligatoriska för räkenskapsår som börjar efter 31 december 2021 och har inte tillämpats i förtid av koncernen. Dessa standarder, ändringar eller tolkningar väntas inte ha någon väsentlig inverkan på koncernens finansiella rapporter under innevarande eller framtida rapportperioder och på förutsägbara framtida transaktioner.

Titel	Ämne	Gäller för räkenskapsperioder som börjar från och med den	Förväntad påverkan på koncernredovisningen
Ändringar i IFRS 9, IAS 39, IFRS 7, IFRS 4 och IFRS 16	Reform för referensränta - Fas 2	1 januari 2021	Ingen effekt
Ändringar av IFRS 16	Covid-19-relaterade hyreslättnader efter den 30 juni 2021	1 januari 2021	Ingen effekt
Föreställningsram för finansiell rapportering	Uppdateringar av referenser till eller ur Föreställningsramen för finansiell rapportering	1 januari 2021	Ingen effekt

### 3. SAMMANFATTNING AV VIKTIGA REDOVISNINGSPRINCIPER

#### (a) Grund för konsolidering

Koncernens finansiella rapporter är upprättade enligt koncernens redovisningsprinciper och omfattar redovisningen för moderbolaget och för samtliga dotterbolag där koncernen har rätt att utforma de finansiella och operativa strategierna, vilket normalt följer av ett aktieinnehav på över hälften av röststrätterna. Koncernen kontrollerar ett företag när koncernen exponeras för, eller har rätt till, rörlig avkastning från sitt innehav i det och har möjlighet att påverka avkastningen genom sitt inflytande i företaget. Förekomsten och effekten av potentiella röstberättigade andelar som utan dröjsmål kan utnyttjas eller konverteras tas i beaktande när koncernen bedömer huruvida den har ett bestämmande inflytande i ett annat företag.

Ett dotterbolag är till fullo konsoliderat vid den tidpunkt då kontrollen överförs till koncernen. Det upphör att vara konsoliderat från det datum då kontrollen upphör. Koncernen tillämpar förvärvsmetoden för att redovisa rörelseförvärv och samgåenden. Koncernen redovisar innehav utan bestämmande inflytande i den förvärvade rörelsen från fall till fall, antingen till verkligt värde eller till innehavets proportionella andel av den förvärvade rörelsens nettotillgångar. Koncerninterna transaktioner, behållningar och orealiserade vinster på transaktioner mellan koncernföretag elimineras. Orealiserade förluster elimineras också. Dotterbolagens redovisningsprinciper har vid behov ändrats för att säkerställa överensstämmelse med de principer som koncernen har antagit.

I moderbolaget redovisas investeringar i dotterbolag till anskaffningskostnad minus eventuell nedskrivning. Kostnaden justeras för att spegla förändringar i köpeskillingen som uppkommer på grund av tilläggsköpeskillingar. Det belopp med vilket den överförda köpeskillingen, summan av samtliga minoritetsintressen i den förvärvade rörelsen och det verkliga värdet per förvärvsdagen av tidigare egetkapitalandelar i det förvärvade företaget överstiger det verkliga värdet av koncernens andel av de förvärvade identifierbara nettotillgångarna redovisas som goodwill. Om detta är mindre än det verkliga värdet av det förvärvade dotterbolagets nettotillgångar redovisas skillnaden direkt i rapporten över koncernens totalresultat.

Förändringar i koncernens innehav i dotterbolag som inte resulterar i att koncernen förlorar kontrollen redovisas som egetkapitaltransaktioner. Redovisat värde för koncernens innehav och innehaven utan bestämmande inflytande justeras för att återspegla förändringarna i deras relativa innehav i dotterbolagen. Eventuella skillnader i beloppen mellan det belopp med vilket innehaven utan bestämmande inflytande justeras och verkligt värde på erlagd eller betald köpeskillning redovisas direkt i eget kapital hänförligt till moderbolagets aktieägare.

När koncernen förlorar kontrollen över ett dotterbolag beräknas vinst eller förlust från avyttringen som redovisas i resultatet som skillnaden mellan (i) det sammanlagda av verkligt värde för den erhållna köpeskillingen och verkligt värde av eventuell kvarvarande ränta och (ii) tillgångens

föregående bokförda värde (inklusive goodwill), minus dotterbolagets skulder och eventuella innehav utan bestämmande inflytande. Belopp som tidigare redovisats i övrigt totalresultat omklassificeras till resultatet. Det verkliga värdet används som det första redovisade värdet och utgör grund för den fortsatta redovisningen av det kvarvarande innehavet som intresseföretag, joint venture eller finansiell tillgång. Därutöver redovisas alla belopp avseende den avyttrade enheten som tidigare redovisats i övrigt totalresultat som om koncernen direkt hade avyttrat de hänförliga tillgångarna eller skulderna.

#### (b) Rörelseförvärv och goodwill

Vid företagsförvärv och samgåenden används förvärvsmetoden. Den överförda köpeskillingen för ett förvärv värderas till verkligt värde, vilket beräknas per förvärvsdagen som summan av det verkliga värdet på de tillgångar som koncernen överfört, de skulder som koncernen ådragit sig till det förvärvade bolagets förra ägare och egetkapitalinnehav utfärdat av koncernen i utbyte mot kontroll över det förvärvade bolaget. Förvärvsrelaterade kostnader kostnadsförs i resultaträkningen varterfter de uppkommer.

Per förvärvsdagen redovisas förvärvade tillgångar och övertagna skulder till verkligt värde per förvärvsdagen, förutom att

- uppskjutna skattefordringar eller skatteskulder och tillgångar eller skulder hänförliga till personalförmåner redovisas och värderas i enlighet med IAS 12 Inkomstskatt respektive IAS 19 Ersättningar till anställda,
- skulder eller egetkapitalinstrument hänförliga till aktierelaterade ersättningsarrangemang för det förvärvade bolaget eller aktierelaterade ersättningsarrangemang för koncernen som har ingåtts för att ersätta ersättningsarrangemang för det förvärvade bolaget värderas i enlighet med IFRS 2 Aktierelaterade ersättning per förvärvsdagen (se nedan),
- tillgångar (eller avyttringsgrupper) som klassificeras som att de innehas för försäljning i enlighet med IFRS 5 Anläggningstillgångar som innehas för försäljning och avvecklade verksamheter värderas i enlighet med denna standard.

Goodwill värderas som överskottet av det belopp av köpeskillingen som överförs, beloppet av innehav utan bestämmande inflytande i det förvärvade bolaget samt verkligt värde på det förvärvade bolagets tidigare egetkapitalinnehav i det förvärvade bolaget (om några) över netto av summan per förvärvsdagen av identifierbara förvärvade tillgångar och övertagna skulder. Om summan netto, efter omvärderingen, per förvärvsdagen av identifierbara förvärvade tillgångar och övertagna skulder överstiger summan av den överförda köpeskillingen, redovisas beloppet av innehav utan bestämmande inflytande i det förvärvade bolaget samt verkligt värde på det förvärvade bolagets tidigare innehav i det förvärvade bolaget (om några) direkt i resultaträkningen som en vinst för förvärv till lågt pris. Koncernen har ingen goodwill per den 31 december 2021 (31 december 2020 – noll).

När köpeskillingen som överförs av koncernen vid ett rörelseförvärv omfattar arrangemang med en villkorad köpeskillning, värderas den villkorade köpeskillingen till



verkligt värde per förvärvsdagen och inkluderas som en del av köpeskillingen som överförs vid rörelseförvärvet. Förändringar i verkligt värde av den villkorade köpeskillingen som kvalificerar sig som justeringar under värderingsperioden justeras retroaktivt, med motsvarande förändringar mot goodwill. Justeringar under värderingsperioden är justeringar som uppkommer genom ytterligare information som erhålls under ”värderingsperioden” (som inte får överstiga ett år från förvärvsdagen) om fakta och förhållanden som förelåg per förvärvsdagen.

Den efterföljande redovisningen av förändringar i verkligt värde på den villkorade köpeskillingen som inte kvalificerar sig som justeringar under värderingsperioden beror på hur den villkorade köpeskillingen klassificeras.

Villkorad köpeskillning som klassificeras som eget kapital omvärderas inte vid efterföljande redovisningsdatum och dess efterföljande reglering redovisas i eget kapital. Övrig villkorad köpeskillning omvärderas till verkligt värde vid efterföljande redovisningsdatum med förändringar i verkligt värde redovisade i resultatet.

När ett rörelseförvärv genomförs stegvis omvärderas koncernens tidigare intressen i det förvärvade företaget till verkligt värde per förvärvsdagen och en eventuell vinst eller förlust som blir resultatet redovisas i resultatet.

Belopp som uppkommer från innehav i det förvärvade bolaget före förvärvsdagen och som tidigare har redovisats i övrigt totalresultat omklassificeras till resultatet om en sådan behandling skulle vara lämplig om innehavet skulle avyttras.

### (c) Omräkning av utländska valutor

#### *Funktionell valuta och rapporteringsvaluta*

De enskilda företagens funktionella valutor fastställs med utgångspunkt från den primära ekonomiska miljö de verkar i eller den miljö där de huvudsakligen genererar och spenderar likvida medel. Den funktionella valutan för de dotterbolag som bedriver verksamhet i Ryssland är US-dollar, medan moderbolagets är svenska kronor. Koncernredovisningen presenteras i US-dollar (USD) sedan den 1 januari 2021 (fram till 2021 var rapportvalutan svenska kronor (SEK)). Koncernen har valt att enbart presentera koncernredovisningen i USD, då ledningen anser att det är en passande rapportvaluta för internationella läsare

av koncernredovisningen för Auriant Mining Group. Förändringen av rapportvalutan utgör en ändring av redovisningsprincipen, dvs. den tillämpas retroaktivt i enlighet med kraven i IAS 8. Alla jämförelsesiffror för koncernen 2020 har omräknats till USD.

I enlighet med bokföringslagen redovisas moderbolagets finansiella rapporter i svenska kronor och inte i koncernens rapportvaluta, US-dollar.

#### *Omräkning av utländska dotterbolag och andra utlandsverksamheter*

Resultat och finansiell ställning för alla koncernbolag (varav inget har en höginflationsvaluta) som har en annan funktionell valuta än rapporteringsvalutan, omräknas till koncernens rapporteringsvaluta enligt följande:

- Tillgångar och skulder i samtliga balansräkningar omräknas till balansdagens kurs.
- Intäkter och kostnader i resultaträkningarna omräknas till genomsnittlig valutakurs (såvida denna genomsnittliga kurs utgör en rimlig approximation av den ackumulerade effekten av de kurser som gäller på transaktionsdagen, annars omräknas intäkter och kostnader till transaktionsdagens kurs) och
- alla valutakursdifferenser som uppstår redovisas som en separat del av övrigt totalresultat och den ackumulerade effekten ingår i reserven för omräkningsdifferenser i eget kapital.

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

#### *Fordringar och skulder i utländsk valuta*

Fordringar och skulder i utländsk valuta omräknas till balansdagens kurs. Kursdifferenser på rörelsefordringar och rörelseskulder ingår i rörelseresultatet, medan kursdifferenser på finansiella fordringar och skulder redovisas bland finansiella poster. Realiserade kursvinster och kursförluster hänförliga till rörelserelaterade fordringar och skulder netto redovisas som övriga rörelseintäkter/kostnader.

Valutakurser som används i rapporten:

År 2021	RUB/USD	SEK/USD	SEK/RUB	År 2020	RUB/USD	SEK/USD	SEK/RUB
Genomsnittligt Kv1	74,3686	8,3995	8,8577	Genomsnittligt Kv1	66,6263	9,6692	6,9159
Genomsnittligt Kv2	74,2936	8,4083	8,8244	Genomsnittligt Kv2	72,0479	9,6823	7,4791
Genomsnittligt Kv3	73,4709	8,6481	8,4968	Genomsnittligt Kv3	73,5688	8,8724	8,3088
Genomsnittligt Kv4	72,6543	8,8543	8,2039	Genomsnittligt Kv4	76,2030	8,6296	8,8404
31 mars	75,7023	8,7239	8,6736	31 mars	77,7325	10,0771	7,8253
30 juni	72,3723	8,5103	8,5399	30 juni	69,9513	9,349	7,5355
30 september	72,7608	8,7911	8,2664	30 september	79,6845	8,9883	8,7623
31 december	74,2926	9,0437	8,2235	31 december	73,8757	8,1886	9,0448

## (d) Intäktsredovisning

Intäkter omfattar verkligt värde på den köpeskilling som har erhållits eller ska erhållas vid försäljning av varor i koncernens vanliga verksamhet. Intäkter redovisas netto exklusive mervärdesskatt och efter eliminering av försäljning inom koncernen. Koncernen redovisar intäkter när kontrollen över de producerade varorna övergår till kunden.

### *Försäljning av guld*

Intäkter från guldförsäljningen bokförs när ett köpeavtal har ingåtts och leverans till kund har skett, vanligen till en licensierad kommersiell bank i Ryssland. Intäktsförändret föregås av att det halvfabrikat som koncernen producerar, ett guldslig, levereras till ett raffinaderi som anrikar sliget till slutprodukten, 24 karats rent guld samt en viss residualmängd silver. Försäljningen redovisas brutto exklusive mineralprospekteringsskatt (nedan kallad "MRET"). MRET uppgår till 6 % av den producerade mängden guld, multiplicerat med försäljningspriset. MRET står således i direkt relation till den producerade volymen guld men inte till den faktiska volymen som sålts. Därför redovisas MRET separat som en produktionskostnad bland rörelsekostnaderna. Moms utgår för närvarande inte på guldförsäljning i Ryssland.

### *Övriga intäkter*

Eventuella intäkter från aktiviteter utanför ordinarie verksamhet redovisas som "övriga rörelseintäkter".

### *Ränteintäkter*

Ränteintäkter redovisas med tillämpning av effektivräntemetoden. När ett lån eller en fordran skrivs ned reducerar koncernen det redovisade värdet till återvinningsvärdet, som är det förväntade framtida kassaflödet diskonterat med instrumentets ursprungliga räntesats, och fortsätter att redovisa avdraget som ränteintäkt. Ränteintäkter på nedskrivna lån och fordringar redovisas till den ursprungliga effektivräntan.

## (e) Avskrivningar

### *Immateriella anläggningstillgångar*

Avskrivning på immateriella anläggningstillgångar sker enligt den produktionsberoende metoden. Denna metod innebär att avskrivningen sker i samma takt som produktionen. Detta innebär att den totala förväntade produktionen av guld från varje licensobjekt utvärderas under hela licensobjektets förväntade ekonomiska livslängd och amortering sker under varje period motsvarande periodens proportionella andel av total förväntad produktion. Avskrivning av ett licensobjekt redovisas då kommersiell produktion från detta licensobjekt har påbörjats.

### *Materiella anläggningstillgångar*

Materiella anläggningstillgångar, utom pågående nyanläggningar, skrivs av över den bedömda nyttjandeperioden. Om möjligt beaktas tillgångens restvärde vid fastställande av det avskrivningsbara beloppet.

Den linjära avskrivningsmetoden används för materiella anläggningstillgångar, på basis av följande förväntade nyttjandeperioder:

Byggnader	10–60 år
Bearbetningsanläggningar	2–10 år
Maskiner	2–10 år
Datorer	3 år

Tillgångar som innehas i enlighet med leasingavtal skrivs av under sin förväntade livstid på samma basis som ägda tillgångar. När det emellertid inte finns en rimlig säkerhet om att ett ägande kommer att uppnås vid leasingperiodens slut skrivs tillgångarna av under det kortare av leasingperiod och nyttjandeperiod.

## (f) Aktuell och uppskjuten inkomstskatt

Skattekostnaden för perioden omfattar aktuell och uppskjuten skatt. Skatt redovisas i resultaträkningen utom när skatten avser poster som redovisas direkt i övrigt totalresultat eller i eget kapital. I sådana fall redovisas även skatten i rapporten över koncernens totalresultat eller i eget kapital.

De aktuella skattekostnaderna beräknas på basis av de skatteregler som är beslutade på balansdagen eller i praktiken beslutade i de länder där moderbolaget och dotterbolagen är verksamma och genererar skattepliktiga intäkter. Ledningen utvärderar regelbundet de yrkanden som gjorts i självdeklarationer avseende situationer där tillämpliga skatteregler är föremål för tolkning. När det bedöms vara lämpligt redovisas avsättningar för belopp som troligen ska betalas till skattemyndigheten.

Uppskjuten skatt redovisas enligt balansräkningsmetoden på alla temporära skillnader som uppkommer mellan det skattemässiga värdet på tillgångar och skulder och deras redovisade värden i koncernredovisningen. Den uppskjutna skatten redovisas emellertid inte om den uppstår till följd av en transaktion som utgör den första redovisningen av en tillgång eller skuld som inte är ett rörelseförvärv och som vid tidpunkten för transaktionen varken påverkar redovisat eller skattemässigt resultat. Uppskjuten inkomstskatt beräknas med tillämpning av skattesatser (och lagar) som har beslutats eller aviserats per balansdagen och som förväntas gälla när den berörda uppskjutna skattefordran realiseras eller när 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.

Uppskjuten skatt beräknas på temporära skillnader som uppkommer på andelar i dotterbolag och joint ventures, förutom där tidpunkten för återföring av den temporära skillnaden kan styras av koncernen och det är sannolikt att den temporära skillnaden inte kommer att återföras inom överskådlig framtid.

### (g) Ersättningar till anställda

Alla koncernens pensionsplaner är avgiftsbestämda och koncernen betalar en fast summa till en separat extern enhet. Koncernen har ingen laglig eller informell förpliktelse att göra ytterligare inbetalningar om fonden inte har tillräckliga tillgångar för att betala ersättningar till samtliga anställda som har tjänstgjort under den innevarande perioden eller föregående perioder. Löner och avgifter till den Ryska Federationens statliga pensionsfonder och socialförsäkringsfonder, betald semester, sjukledighet och bonusar redovisas under de perioder då tjänsterna har utförts av koncernens anställda.

### (h) Aktierelaterade ersättningar (långsiktiga incitamentsprogram)

Egetkapitalreglerade aktierelaterade ersättningar (långsiktiga incitamentsprogram) till anställda och andra som utför liknande tjänster mäts till egetkapitalinstrumentens verkliga värde per tilldelningstidpunkten och kostnadsförs därefter som personalkostnader linjärt över intjänandeperioden, med en motsvarande ökning i eget kapital. Per slutet av varje rapportperiod går koncernen igenom sin uppskattning av antalet egetkapitalinstrument som väntas vara intjänade. Effekten av den eventuella ändringen av de ursprungliga uppskattningarna redovisas i resultatet som personalkostnader så att den ackumulerade kostnaden avspeglar den ändrade uppskattningen, med en motsvarande justering av eget kapital (kapitaltillskott) på koncern- och moderbolagsnivå. Redovisningen sker i enlighet med IFRS 2 "Aktierelaterade ersättningar".

Det förekom inga långsiktiga incitamentsprogram under 2021 och 2020.

### (i) Immateriella anläggningstillgångar

De immateriella anläggningstillgångarna i Auriant Mining Group utgörs av gruvrättigheter (licenser), utvärderingskostnader och prospekteringskostnader.

#### *Licenser*

Licenser för gruvrättigheter upptas initialt till anskaffningsvärde. Sådana licenser förvärvas i Ryssland (koncernens enda verksamhetsområde i dagsläget), vanligen på en öppen, publik licensauktion, varvid vinnande auktionspris är lika med anskaffningsvärde.

#### *Prospekterings- och utvärderingskostnader*

Prospekteringskostnader redovisas enligt IFRS 6, prospektering för och utvärdering av mineraltillgångar. Koncernen tillämpar den så kallade "successful effort"-metoden för sina prospekteringskostnader, vilket innebär att alla kostnader för licensiering, prospektering och utvärdering initialt är aktiverade.

Prospekteringsarbeten redovisas till anskaffningsvärde och kan vara av varierande art, såsom borrhningar av olika slag, geokemiska och magnetiska kartläggningar samt t.ex. analyser i laboratorier. Vidare kan i prospekteringsarbeten ingå lönekostnader för personal som utför arbetena, material och bränsle, avskrivning av materiella anläggningstillgångar samt även

administrativa kostnader som är direkt hänförliga till prospekteringsplatsen. Lånekostnader som är direkt hänförliga till prospekteringsprojekt som har påbörjats efter den 1 januari 2009 ingår i anskaffningsvärdet.

Aktiverade prospekteringskostnader redovisas i enlighet med IAS 38, Immateriella tillgångar när det har blivit fastställt att det finns utvinningsbar malm vid en enskild gruva eller vaskningsegendom och det kan visas att det finns tekniska möjligheter och en kommersiell potential för utvinning av malmkroppen.

Anskaffade prospekterings- och utvärderingstillgångar redovisas som tillgångar till anskaffningskostnad eller till sitt verkliga värde om de har anskaffats som en del av ett rörelseförvärv eller samgående. En nedskrivningsprövning utförs antingen individuellt eller för den kassagenerande enheten (licensområdena) när det finns tecken på att tillgångens redovisade värde överstiger återvinningsvärdet.

#### *Kostnader för gruvutveckling*

Kostnader för gruvutveckling aktiveras och innefattar kostnader för att utveckla nya malmkroppar, att bestämma framtida utveckling av befintliga malmkroppar, att utvidga kapaciteten i en gruva och att upprätthålla produktionen samt ränte- och finansieringskostnader som är knutna till mineralexploateringen.

Gruvutvecklingskostnader skrivs till en början av enligt den produktionsberoende metoden på basis av den uppskattade bevisade och sannolika mineralreserven, eller skrivs ned om tillgången överges. Det redovisade värdet av gruvutvecklingskostnader vid varje gruva granskas för nedskrivning antingen enskilt eller för kassagenererande enheter (licensområden) när händelser och förändringar i omständigheterna indikerar att det redovisade värdet inte kan återhämtas. I den mån dessa värden överstiger återvinningsvärdet redovisas det överstigande beloppet som en kostnad under "Övriga kostnader" i koncernens resultaträkning för räkenskapsåret i fråga.

Utvecklingskostnader i en gruvanläggning där produktionen har påbörjats aktiveras om det är sannolikt att den kommer att producera ytterligare, vilket eventuellt kommer att resultera i ekonomiska vinster som inkluderar framtida intäkter från nyligen upptäckta guldfyndigheter, kostnadsbesparingar eller andra förmåner som tillgången kan ge. Om detta inte är fallet, redovisas dessa utgifter som produktionskostnader i den period då de uppkommer.

Avskrivning på immateriella anläggningstillgångar sker enligt den produktionsberoende metoden. Denna metod innebär att avskrivningen sker i samma takt som produktionen. Detta innebär att den totala förväntade produktionen av guld från varje licensobjekt utvärderas under hela licensobjektets förväntade ekonomiska livslängd och amortering sker under varje period motsvarande periodens proportionella andel av total förväntad produktion. Redovisningen av avskrivningen av ett licensobjekt påbörjas då kommersiell produktion från detta licensobjekt har påbörjats.

## (j) Avrymningskostnader

Koncernens gruvdrift medför att den har kostnader för avrymning (avlägsnande av avbaningsmassor), såväl under utvecklings- som under produktionskedet. Avrymningskostnaderna under en gruvans utvecklingskede, innan produktionen inleds (utvecklingsavrymningen), aktiveras som en del av kostnaderna för att bygga upp gruvan, och skrivs sedan av under dess nyttjandeperiod enligt den produktionsberoende metoden. Kapitaliseringen av kostnaderna för utvecklingsavrymningen upphör när gruvan eller delen av den tas i drift och är redo att användas på det sätt som ledningen avsett.

De avrymningskostnader som uppstår under produktionskedet anses i allmänhet skapa nytta antingen genom lageruppbyggnad eller förbättrad tillgång till den malm som ska brytas i framtiden. När nyttan uppkommer i form av lagerproduktion under perioden redovisas kostnaderna för produktionsavrymningen som en del av kostnaderna för att producera dessa lagertillgångar. När nyttan uppkommer i form av förbättrad tillgång till den malm som ska brytas i framtiden betraktas kostnaderna som anläggningstillgångar, så kallade avrymningsaktivitetstillgångar, om följande villkor är uppfyllda:

- Det är troligt att företaget kommer att få en framtida ekonomisk fördel (förbättrad tillgång till malmkroppen).
- Företaget kan identifiera den del av malmkroppen som tillträdet har förbättrats till.
- Kostnaderna för den avrymningsaktivitet som avser denna del kan värderas tillförlitligt.

Om inte alla villkoren är uppfyllda redovisas produktionsavrymningskostnaderna som driftskostnader i resultaträkningen allt eftersom de uppkommer.

För att identifiera delar av malmkroppar har koncernens företrädare ett nära samarbete med driftspersonalen i varje gruva, för att analysera respektive gruvplan. Med ”del” avses i allmänhet en del av malmkroppen som helhet, och en gruva kan bestå av många delar. Det kan finnas skillnader mellan gruvplaner och därmed mellan identifieringen av delar av flera skäl. Dessa kan till exempel ha att göra med typen av vara, malmkroppens geologiska beskaffenhet och/eller det geografiska läget.

Avrymningsaktivitetstillgången värderas initialt till anskaffningskostnaden, som är summan av de direkta kostnader som uppkommer för att utföra den avrymningsaktivitet som förbättrar tillgången till den identifierade delen av malmen, plus fördelning av direkt hänförliga allmänna omkostnader. Om tillfällig verksamhet pågår parallellt med produktionsavrymningsaktiviteten, men ej är nödvändig för att produktionsavrymningsaktiviteten ska fortsätta enligt plan, ska utgifterna för denna inte tas med i kostnaden för avrymningsaktivitetstillgången.

Om utgifterna för avrymningsaktivitetstillgången och det varulager som byggs upp inte kan särskiljas, ska företaget fördela produktionsavrymningskostnaderna mellan det varulagersombyggsuppochavrymningsaktivitetstillgången

genom att använda en fördelningsgrund som bygger på ett relevant produktionsvärde. Produktionsvärdet ska beräknas för den identifierbara delen av malmkroppen och ska användas som ett riktmärke för att identifiera i vilken utsträckning ytterligare aktivitet för att skapa en framtida ekonomisk fördel äger rum. Koncernen använder sig av den förväntade volymen extraherat avfall jämförd med den faktiska volymen för en given volym av malmproduktion för varje del.

Avrymningsaktivitetstillgången skrivs sedan av med hjälp av den produktionsberoende metoden över den förväntade nyttjandeperioden för den identifierade del av malmkroppen som blir mer tillgänglig till följd av avrymningsaktiviteten. Ekonomiskt återvinningsbara reserver används för att fastställa den förväntade nyttjandeperioden för den identifierade delen av malmkroppen. Avrymningsaktivitetstillgången redovisas sedan till anskaffningsvärde efter avdrag för avskrivningar och eventuella nedskrivningar.

Per den 31 december 2021 redovisade koncernen avrymningstillgångar till ett värde av 2,0 MUSD (den 31 december 2020: 1,4 MUSD).

## (k) Materiella anläggningstillgångar

Materiella anläggningstillgångar utgörs av byggnader, maskiner, kontorsutrustning, verktyg, tekniska anläggningar och pågående nyanläggningar.

### *Anläggningstillgångar*

Alla anläggningstillgångar redovisas till historisk kostnad med avdrag för avskrivningar. Den initiala kostnaden för en tillgång omfattar anskaffningspriset eller byggkostnaden, alla kostnader direkt hänförliga till att ta tillgången i bruk och den inledande bedömningen av återställningskravet. Anskaffningspriset eller byggkostnaden är det sammanlagda belopp som betalats och det verkliga värdet av alla andra överväganden som krävs för att förvärva tillgången. Lånekostnader som är direkt hänförliga till materiella anläggningstillgångar förvärvade efter den 1 januari 2009 ingår också i anskaffningsvärdet. Det aktiverade värdet för ett finansiellt leasingavtal inkluderas också i materiella anläggningstillgångar. Utgifter för förbättring av tillgångens prestanda över originalprestanda ökar det redovisade värdet på dessa tillgångar. Utgifter för reparation och underhåll redovisas som kostnader under den period då de uppkommer.

Anläggningstillgångar skrivs av över den specifika tillgångens bedömda nyttjandeperiod (se stycket ”Avskrivningar” nedan för mer information). Om möjligt beaktas tillgångens restvärde vid fastställande av det avskrivningsbara beloppet.

Vinster och förluster vid avyttringar fastställs genom en jämförelse mellan försäljningsintäkten och det redovisade värdet. Dessa poster redovisas under övriga rörelseintäkter respektive övriga rörelsekostnader i resultaträkningen.

Rysk lagstiftning medger ännu inte ägandet av mark inom ett licensområde. Mark som ägs av företaget utgörs av ett område där kontorsbyggnader eller lager ligger. Mark skrivs inte av.

### *Pågående konstruktionsarbeten*

Tillgångar under uppförande redovisas som pågående nyanläggningar. När pågående nyanläggningar är slutförda och i ett skick som krävs för att de ska kunna användas på det sätt som ledningen avsett, omklassificeras föremålen till anläggningstillgångar. Pågående nyanläggningar skrivs inte av.

### *Nedskrivning av materiella anläggningstillgångar*

Tillgångarnas restvärde och nyttjandeperiod granskas varje balansdag och justeras vid behov. När det är osäkert om en tillgångs redovisade värde kan återvinnas nedskrivs den och redovisas till sitt återvinningsvärde.

Vid varje rapporttidpunkt bedömer ledningen huruvida det finns något tecken på nedskrivning inom kategorin fastighet, anläggning och inventarier. Om något sådant tecken finns uppskattar ledningen återvinningsvärdet, vilket fastslås som det högre av en tillgångs verkliga värde minus försäljningskostnaden och dess bruksvärde. Det redovisade värdet minskas till återvinningsvärdet och en nedskrivning tas upp under "Övriga kostnader" i koncernens resultaträkning. En nedskrivning för en tillgång under föregående år återförs om det har skett en förändring i de antaganden som låg till grund för bestämning av tillgångens bruksvärde eller verkliga värde minus försäljningskostnader.

## **(I) Finansiella instrument**

Ett finansiellt instrument redovisas i balansräkningen när företaget blir part till instrumentets avtalsmässiga villkor.

Finansiella tillgångar och finansiella skulder värderas initialt till verkligt värde. Transaktionskostnader som är direkt hänförliga till förvärvet eller utställandet av finansiella tillgångar och finansiella skulder (utöver finansiella tillgångar och finansiella skulder som värderas till verkligt värde via resultaträkningen) läggs till eller dras ifrån verkligt värde på de finansiella tillgångarna eller finansiella skulderna, beroende på vilket det gäller, vid det första redovisningstillfället. Transaktionskostnader som är direkt hänförliga till förvärvet av finansiella tillgångar eller finansiella skulder till verkligt värde till verkligt värde via resultaträkningen redovisas direkt i resultatet.

### *Finansiella tillgångar*

Finansiella tillgångar omfattar likvida medel, kundfordringar, aktier och innehav, lånefordringar och derivatinstrument. Finansiella tillgångar klassificeras i tre kategorier: värderade till "verkligt värde via resultaträkningen", "verkligt värde via övrigt totalresultat" samt till "upplupet anskaffningsvärde".

#### *Verkligt värde via resultaträkningen:*

Tillgångarna i den här kategorin är finansiella tillgångar som inte uppfyller kraven för värdering till upplupet anskaffningsvärde eller till verkligt värde via övrigt totalresultat. Finansiella tillgångar och skulder som innehas för handel klassificeras alltid som "Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen" samt som finansiella tillgångar som förvaltas och utvärderas utifrån verkligt värde. Innehav

i denna kategori redovisas som kortfristiga investeringar om de förfaller inom tre månader efter förvärvsdagen och som "Övriga räntebärande kortfristiga fordringar" om förfalldatumet är inom tre till tolv månader. Derivatinstrument, med undantag för om de används för säkringsredovisning, ingår också i denna kategori. Tillgångarna i den här kategorin värderas regelbundet till verkligt värde och förändringar i verkligt värde redovisas i resultaträkningen. Derivatinstrument som redovisas med avseende på verksamhetsrelaterade poster redovisas i rörelseresultatet, medan derivatinstrument av finansiell art redovisas i finansiella poster. Tillgångarna i den här kategorin ingår i omsättningstillgångar med undantag för poster med förfalldag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar.

#### *Upplupet anskaffningsvärde:*

De finansiella tillgångarna i denna kategori har en affärsmodell för att erhålla avtalsmässiga kassaflöden och de avtalsmässiga kassaflödena är enbart betalningar av kapitalbelopp och ränta. Lån och fordringar, investeringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som ingår i denna kategori. Fordringar uppkommer då företaget tillhandahåller pengar, varor eller tjänster direkt till kund utan avsikt att handla med denna fordran. Tillgångarna i denna kategori värderas till upplupet anskaffningsvärde. Upplupet anskaffningsvärde fastställs utifrån den effektiva räntan, som beräknas per förvärvsdagen. Kundfordringar med en löptid som är kortare än 12 månader redovisas inte till upplupet anskaffningsvärde, utan till de belopp varmed de förväntas inflyta, netto efter avdrag för nedskrivning. De ingår i Omsättningstillgångar, med undantag för poster med en löptid som är längre än 12 månader efter rapportperiodens utgång, som redovisas som Anläggningstillgångar.

#### *Verkligt värde via övrigt totalresultat:*

De finansiella tillgångarna (skuldinstrumenten) i denna kategori har en affärsmodell för att erhålla avtalsmässiga kassaflöden och sälja tillgången, och de avtalsmässiga kassaflödena är enbart betalningar av kapitalbelopp och ränta. Tillgångarna i den här kategorin värderas regelbundet till verkligt värde i övrigt totalresultat. När innehaven tas bort från balansräkningen återförs eventuell ackumulerad vinst eller förlust som tidigare har redovisats i övrigt totalresultat till resultaträkningen. De ingår i omsättningstillgångar med undantag för poster med förfalldag mer än 12 månader efter balansdagen, vilka klassificeras som anläggningstillgångar. Koncernen hade inga instrument i den här kategorin under 2021.

Vid det första redovisningstillfället är det tillåtet att oåterkalleligt klassificera egetkapitalinstrument (aktier) som inte innehas för handel till verkligt värde via övrigt totalresultat. Koncernen tillämpar detta för icke noterade aktier.

### *Nedskrivning av finansiella tillgångar*

I enlighet med IFRS 9 utvärderar koncernen per varje balansdag huruvida det finns objektiva belägg för att finansiella instrument värderade till upplupet anskaffningsvärde bör skrivas ned i enlighet med modellen för förväntade kreditförluster.

Koncernen redovisar alltid livslängden för förväntade kreditförluster ("ECL") för sina kundfordringar och övriga fordringar (den "förenklade modellen" enligt IFRS 9) och uppdaterar sina förväntningar per varje balansdag för att återspegla förändringar i kreditrisken sedan det första redovisningstillfället för respektive finansiellt instrument.

De förväntade kreditförlusterna på dessa finansiella tillgångar uppskattas med hjälp av en avsättningsmatris baserad på koncernens historiska kreditförluster, justerat för faktorer som är specifika för gäldenärerna, allmänna ekonomiska villkor och en bedömning både av den aktuella och den prognostiserade inriktningen för omständigheterna per balansdagen, inklusive pengars tidsvärde där det är tillämpligt.

För alla övriga finansiella instrument redovisar koncernen de förväntade kreditförlusternas livslängd där det har skett en betydande ökning av kreditrisken sedan det första redovisningstillfället. Om kreditrisken för det finansiella instrumentet å andra sidan inte har ökat betydligt sedan det första redovisningstillfället värderar koncernen avsättningen för förlusten för detta finansiella instrument till ett belopp som motsvarar en osäker fordran med en livslängd på 12 månader. Bedömningen av huruvida livslängden för en förväntad kreditförlust ska redovisas grundar sig i betydande ökning av sannolikheten eller risken för fallissemang sedan det första redovisningstillfället i stället för bevis på att en finansiell tillgång kommer att skrivas ned per balansdagen eller att ett faktiskt fallissemang inträffar.

Livstiden för en förväntad kreditförlust motsvarar de förväntade kreditförluster som kommer att uppstå genom samtliga förväntade fallissemang under ett finansiellt instruments förväntade livslängd. I motsats till det motsvarar en förväntad kreditförlust på 12 månader den del av en förväntad kreditförlust som förväntas bli resultatet av fallissemang för ett finansiellt instrument som är möjligt inom 12 månader efter balansdagen.

Vid bedömningen av huruvida kreditrisken för ett finansiellt instrument har ökat betydligt sedan det första redovisningstillfället jämför koncernen risken för att ett fallissemang inträffar för det finansiella instrumentet per balansdagen med risken för att ett fallissemang inträffar vid det första redovisningstillfället. När koncernen gör denna bedömning beaktas både kvantitativ och kvalitativ information som är rimlig och ger stöd, inklusive historiska erfarenheter och framåtblickande information som finns tillgänglig utan onödig kostnad eller arbete. Den framåtblickande information som tas i beaktande omfattar framtidsutsikterna i de branscher där koncernens gäldenärer bedriver verksamhet, erhållen från rapporter från ekonomiexperter, finansiella analytiker, statliga myndigheter, relevanta tankesmedjor eller liknande organisationer, samt beaktande av olika externa källor till faktisk och prognostiserad finansiell information.

I synnerhet tas följande information i beaktande vid bedömningen om kreditrisken har ökat betydligt sedan det första redovisningstillfället:

- En faktisk eller förväntad nedgång i det finansiella instrumentets externa (om tillgängligt) eller interna kreditbetyg.

- En betydande nedgång i externa marknadsindikatorer på kreditrisker för ett särskilt finansiellt instrument, till exempel en ökning av kredit-spreaden, priset på kreditwappar för gäldenären, eller den tidsperiod eller den grad i vilken verkligt värde för den finansiella tillgången har varit lägre än dess upplupna anskaffningsvärde.
- Befintliga eller prognostiserade negativa förändringar i verksamheten, finansiella eller ekonomiska villkor som förväntas orsaka en betydande nedgång i gäldenärens förmåga att fullgöra sina låneåtaganden.
- En faktisk eller förväntad betydande nedgång i gäldenärens verksamhetsresultat.
- En betydande ökning av kreditrisken för samma gäldenärs övriga finansiella instrument.
- En faktisk eller förväntad betydande negativ förändring i gäldenärens regulatoriska, ekonomiska eller tekniska miljö som leder till en betydande försämring av gäldenärens förmåga att fullgöra sina låneåtaganden.

Oavsett resultatet av ovanstående bedömning förutsätter koncernen att kreditrisken för en finansiell tillgång har ökat betydligt sedan det första redovisningstillfället när de avtalsmässiga betalningarna är mer än 30 dagar försenade, såvida inte koncernen har rimlig och stödande information som tyder på motsatsen.

Trots ovanstående förutsätter koncernen att kreditrisken för ett finansiellt instrument inte har ökat betydligt om det finansiella instrumentet anses ha en låg kreditrisk per balansdagen. Ett finansiellt instrument anses ha en låg kreditrisk om i) det finansiella instrumentet har låg risk för fallissemang, ii) motparten har en stark kapacitet för att uppfylla sina avtalsmässiga krav på kassaflöde på kort sikt, och iii) negativa förändringar i ekonomiska och verksamhetsmässiga villkor på längre sikt kan, men inte nödvändigtvis kommer att, minska låntagarens förmåga att uppfylla sina avtalsmässiga krav på kassaflöde. Koncernen anser att en finansiell tillgång har låg kreditrisk när den har ett internt eller externt kreditbetyg bland de fyra högsta, i enlighet med den internationellt överenskomna definitionen.

Koncernen följer regelbundet upp hur effektiva de kriterier är som används för att identifiera huruvida det har skett en betydande ökning av kreditrisken och reviderar dem som det är lämpligt för att säkerställa att kriterierna är till hjälp för att identifiera en betydande ökning av kreditrisken innan beloppet blir försenat.

Om det finns objektiva bevis för att nedskrivningar av finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde har uppkommit, värderas förlustbeloppet som skillnaden mellan tillgångens bokförda värde och nuvärdet av uppskattade framtida kassaflöden.

När nedskrivningen redovisas minskas det bokförda värdet med en avsättning för osäkra fordringar och nedskrivningar redovisas i resultatet. Bokfört värde för finansiella tillgångar värderade till upplupet anskaffningsvärde minskas direkt med nedskrivningsbeloppet när de inte längre förväntas kunna drivas in i framtiden och samtliga säkerheter har implementerats eller överförs till

koncernen. Om nedskrivningsbeloppet i en efterföljande period förändras till följd av en händelse som inträffar efter att nedskrivningen redovisades justeras det tidigare redovisade nedskrivningsbeloppet genom avsättningen för osäkra fordringar.

#### *Borttagande av finansiella tillgångar från balansräkningen*

Koncernen tar inte bort en finansiell tillgång från balansräkningen förrän de avtalsmässiga rättigheterna till kassaflödena från tillgången löper ut, eller koncernen överför den finansiella tillgången och i allt väsentligt samtliga risker och förmåner hänförliga till tillgången till ett annat företag. Om koncernen varken överför eller i allt väsentligt behåller samtliga risker och förmåner med ägandet och fortsätter att ha kontroll över den överförda tillgången redovisar koncernen sitt kvarstående innehav av tillgången och en tillhörande skuld för belopp som koncern kan vara skyldig att betala. Om koncernen i allt väsentligt behåller samtliga risker och förmåner förknippade med ägandet av en överförd tillgång fortsätter koncernen att redovisa den finansiella tillgången och redovisar även erhållen avkastning från säkerheten för lånet

#### *Effektivräntemetoden*

Effektivräntemetoden är en metod för att beräkna upplupet anskaffningsvärde för en finansiell tillgång eller skuld samt för att allokera ränteintäkter respektive räntekostnader över den relevanta perioden. Den effektiva räntan är den ränta som exakt diskonterar uppskattade framtida kassaflöden att mottaga eller betala, beroende på vilket som är tillämpligt, under en finansiell tillgångs eller skulds förväntade livslängd eller, där det är lämpligt, en kortare period.

Intäkter redovisas baserat på den effektiva räntan för skuldinstrument utöver de finansiella tillgångar som värderas till verkligt värde via resultaträkningen.

#### *Finansiella skulder*

Samtliga finansiella skulder värderas till verkligt värde vid det första redovisningstillfället, vilket motsvarar anskaffningsvärde efter avdrag för transaktionskostnader.

Finansiella skulder värderas därefter till upplupet anskaffningsvärde med hjälp av effektivräntemetoden, med undantag för derivat som värderas till verkligt värde via resultaträkningen. Koncernen fastställer klassificeringen vid det första redovisningstillfället.

Efter det första redovisningstillfället värderas finansiella skulder baserat på följande klassificeringar:

- Finansiella skulder som värderas till upplupet anskaffningsvärde värderas till upplupet anskaffningsvärde enligt effektivräntemetoden. Avskrivningar enligt effektivräntemetoden och vinster eller förluster från borttagande från balansräkningen redovisas som vinst eller förlust i koncernens resultaträkning.
- Finansiella skulder redovisade till verkligt värde via resultaträkningen omfattar finansiella skulder som innehas för försäljning och finansiella skulder klassificerade som värderade till verkligt värde via resultaträkningen vid det första redovisningstillfället. Nettoresultatet som redovisas i koncernens resultaträkning inkluderar eventuell erlagd

ränta på den finansiella skulden och ingår i resultat från derivatinstrument och investeringar, netto.

Finansiella skulder, inklusive upplåning, redovisas initialt till verkligt värde, som motsvarar anskaffningsvärdet, netto efter transaktionskostnader, och värderas därefter till upplupet anskaffningsvärde enligt effektivräntemetoden, och räntan redovisas under Finansiella kostnader.

#### *Borttagande av finansiella skulder från balansräkningen*

Koncernen tar bort en finansiell skuld från balansräkningen när, och endast när, koncernens åtaganden är reglerade, upphör eller löper ut. Vid borttagande av en finansiell skuld från balansräkningen redovisas skillnaden mellan det utsläckta redovisade värdet och den erlagda köpeskillingen (inklusive eventuella överförda tillgångar som inte ingår i kassaflödet och övertagna skulder) i resultaträkningen.

#### **(m) Varulager**

Varulager omfattar följande huvudkategorier:

- *Råvaror och förnödenheter* som förbrukas under gruvdriften och produktionsprocessen samt råvaror, reservdelar, bränsle och annat förbrukningsmaterial.
- *Lager för pågående arbete* omfattar malmlager, guldkoncentrat i olika grader (guld i omlopp) och guldtackor av Doré-klass.
- *Färdiga varor* utgörs av rent guld (i externa raffinaderier) av salukvalitet.

Varulagret värderas till det lägsta av anskaffningsvärdet och nettoförsäljningsvärdet på balansdagen, anskaffningsvärdet fastställs främst utifrån ett vägt genomsnitt. I anskaffningsvärdet ingår direkta materialkostnader, direkta arbetskostnader och produktionsomkostnader, inklusive avskrivning av relevanta materiella anläggningstillgångar och gruvfastigheter. Nettoförsäljningsvärdet är det uppskattade försäljningspriset med avdrag för samtliga uppskattade kostnader.

Avsättningar redovisas för att minska varulagret till nettoförsäljningsvärde där nettoförsäljningsvärdet är lägre än det relevanta anskaffningsvärdet för varulagret per balansdagen. Avsättningarna återförs för att avspegla följande återvinning av nettoförsäljningsvärdet när varulagret finns kvar per balansdagen.

#### **(n) Likvida medel**

Som likvida medel klassificeras förutom tillgodohavanden i kassa och bank kortfristiga placeringar med en löptid på tre månader eller mindre från anskaffningstidpunkten som lätt kan omvandlas till likvida medel.

#### **(o) Låneskulder**

Låneskulder redovisas initialt till verkligt värde exklusive transaktionskostnader. Följaktligen redovisas låneskulder till upplupet anskaffningsvärde enligt effektivräntemetoden.

Räntekostnader på lån för att finansiera uppbyggnaden av materiella anläggningstillgångar aktiveras under den tidsperiod som krävs för att färdigställa och förbereda tillgången för avsedd användning. Alla andra lånekostnader kostnadsförs.

Uppdelad redovisning används för konvertibla obligationer för att värdera komponenter inom Eget kapital och skulder vid det första redovisningstillfället. Det verkliga värdet av köpeskillingen med avseende på skuldandelen värderas först till det verkliga värdet för en liknande skuld som inte kan omvandlas till eget kapital. Detta blir redovisat värde för skuldandelen vid första redovisningstillfället. Skuldandelen klassificeras som finansiell skuld till verkligt värde över resultatet och redovisas till upplupet anskaffningsvärde enligt effektivräntemetoden. Egetkapitalandelen tilldelas restbeloppet efter avdrag från det verkliga värdet av instrumentet som helhet det belopp som fastställts separat för skuldandelen. Egetkapitalandelen omvärderas inte efter det första redovisningstillfället och klassificeras under eget kapital i balansräkningen.

#### **(p) Leverantörsskulder och övriga skulder**

Leverantörsskulder redovisas när motparten har utfört sitt åtagande enligt avtalet. De redovisas till upplupet anskaffningsvärde enligt effektivräntemetoden.

#### **(q) Mervärdesskatt**

Guldproduktion och efterföljande försäljning är inte föremål för mervärdesskatt. Ingående moms kan återvinnas mot inkomstskatt. Där ingående moms inte kan återvinnas redovisas momsavsättningen i den balansräkning som motsvarar resultaträkningen för perioden i fråga.

#### **(r) Leasing**

Koncernen bedömer för alla avtal om de omfattar leasing och redovisar en nyttjanderättstillgång och motsvarande leasingkulda med avseende på alla leasingavtal där bolaget är leasetagare, med undantag för leasingavtal av lågt värde (tillgångar till ett värde av mindre än 5 TUSD), samt en leasingkulda med en återstående löptid på högst tolv månader. Dessa tillgångar ska inte inkluderas vid fastställandet av skulden eller nyttjanderättstillgången i balansräkningen.

Leasingskulder värderas initialt till nuvärdet av framtida leasingbetalningar, fasta och rörliga beroende på index eller ränta, minskade med den marginella låneräntan. Varje leasingbetalning fördelas mellan amortering av skulden och finansiell kostnad. Leasingskulder omvärderas när det sker en förändring av framtida leasingbetalningar. Nyttjanderättstillgångar värderas till anskaffningsvärde som utgörs av den inledande värderingen av leasingkulden, leasingbetalningar som betalats på eller före startdatumet och eventuella inledande direkta kostnader och återställningskostnader. Nyttjanderättstillgångar skrivs generellt av linjärt över det kortare av tillgångens nyttjandeperiod och leasingavtalets längd. Om koncernen är rimligt säker på att utnyttja en köpoption skrivs nyttjanderätten av över den underliggande tillgångens nyttjandeperiod. Avskrivningen börjar på inledningsdatumet för leasingavtalet. När det sker en omvärdering eller justering av leasingkulden görs en motsvarande justering av nyttjanderättstillgången.

Nyttjanderättstillgångar redovisas under Materiella anläggningstillgångar i koncernens balansräkning.

Koncernen tillämpar IAS 36 för att fastställa om en nyttjanderättstillgång bör skrivas ned och redovisar eventuella identifierade nedskrivningar när de uppkommer.

Se not 13 för mer information.

Moderbolaget tillämpar undantagsreglerna i enlighet med RFR 2 och tillämpar inte IFRS 16. Moderbolaget hade inga leasingavtal per den 31 december 2021 och den 31 december 2020

#### **(s) Avsättningar**

Avsättningar redovisas när en förpliktelse finns som ett resultat av inträffade händelser och det är sannolikt att utbetalningar kommer att krävas för att fullgöra förpliktelsen. En förutsättning är vidare att det går att göra en tillförlitlig uppskattning av det belopp som ska utbetalas.

Beloppet redovisat som en avsättning utgör per balansdagen ledningens bästa uppskattning av nuvärdet av de framtida återställningskostnader som krävs, med beaktande av de risker och osäkerhetsfaktorer som omger förpliktelsen. Där en avsättning värderas genom de uppskattade kassaflöden som krävs för att reglera förpliktelsen utgör dess redovisade värde nuvärdet av dessa kassaflöden.

Koncernen granskar sin avsättning för återställningskostnader årligen. Avsättningen för återställningskostnader per balansdagen är baserad på ledningens bästa uppskattningar av nuvärdet av framtida erforderliga återställningskostnader. Ändringar av beräknade framtida kostnader redovisas i balansräkningen genom att antingen öka eller minska återställningsskulder.

#### **(t) Eget kapital**

Transaktionskostnader direkt hänförliga till nyemission av aktier eller optioner redovisas i eget kapital som en reduktion av erhållen emissionslikvid.

#### **(u) Kassaflödesanalys**

Kassaflödet från den löpande verksamheten, investeringsverksamheten och finansieringsverksamheten redovisas i enlighet med den direkta metoden.

Betald och erhållen ränta klassificeras som kassaflöden från finansieringsverksamheten.

Som likvida medel klassificeras förutom tillgodohavanden i bank och kassa kortfristiga placeringar med en löptid på tre månader eller mindre från anskaffningstidpunkten som lätt kan omvandlas till likvida medel.

#### **(v) Hantering av finansiella risker**

Koncernens verksamhet är exponerad för en rad olika finansiella risker: a) marknadsrisk (inklusive valuta- och guldprisrisk samt ränterisk), b) kreditrisk och c) likviditetsrisk. Koncernens övergripande riskhanteringspolicy fokuserar på oförutsägbarheten hos de finansiella marknaderna och eftersträvar att minimera potentiella ogynnsamma effekter på koncernens finansiella resultat.



Koncernen försöker motverka effekterna av dessa risker genom att försäkra sig om att styrelsen och ledningen har den vederbörliga kompetensen. Därför arbetar företaget aktivt genom att vidta lämpliga åtgärder för att motverka och hantera riskerna. Dessutom rådfrågar koncernen konsulter när det behövs. Företaget använder inte derivatinstrument för att skydda sig mot finansiella risker.

Koncernens bedömningar beträffande finansiella risker beskrivs vidare i not 20.

### (w) Segmentrapportering

Rörelsesegment redovisas på ett sätt som överensstämmer med den interna rapportering som lämnas till verksamhetens högsta beslutsfattare. På koncernnivå har denna funktion identifierats som VD, vilken är ansvarig för och hanterar den dagliga administrationen av koncernen i enlighet med styrelsens riktlinjer.

Ända sedan starten har koncernen endast utvunnit en produkt, guld, i en ekonomisk miljö, Ryssland. Ett rörelsesegment är en grupp av tillgångar och utförda aktiviteter som är exponerade för risker och fördelar som skiljer dem från andra rörelsesegment. Ett geografiskt område är ett område där tillgångar, varor eller tjänster är exponerade för risker hänförliga till en viss ekonomisk miljö som skiljer dem från risker associerade med aktiviteter i andra ekonomiska miljöer. Mot denna bakgrund anses koncernen enbart ha ett rörelsesegment.

## BEDÖMNINGAR OCH UPPSKATTNINGAR I DE FINANSIELLA RAPPORTERNA

För att kunna upprätta finansiella rapporter i enlighet med IFRS måste bedömningar och uppskattningar göras som påverkar de redovisade tillgångar och skulder respektive intäkter och kostnader samt övrig information som lämnas i årsredovisningen. Styrelsens och företagsledningens uppskattningar och bedömningar baseras på historiska erfarenheter och prognoser om framtida utveckling. Faktiska resultat kan skilja sig från dessa uppskattningar.

Nedan beskrivs områden där det finns betydande osäkerhet i de uppskattningar som ledningen gör vid upprättandet av koncernredovisningen.

### *Malmberäkningsprinciper*

Koncernen redovisar malmreserver i enlighet med ryska geologiska standarder. I korthet innebär det att efter den inledande prospekteringsperioden för en gruvlicens måste samtliga licensinnehavare i Ryssland genomgå en malmklassificeringsinspektion (påminner i grova drag om en västerländsk förstudie) hos ryska statliga kommittén för reserver, GKZ, antingen i Moskva eller på GKZ:s lokalkontor. Denna malmklassificering genomförs en gång och kan sedan uppdateras vid behov. Ifall malmreserverna godkänns förs de in i det ryska statsregistret och utgör basen för de produktionskrav som sedan ställs upp för licensinnehavaren. De ryska principerna för malmklassificeringar är likartade men inte helt identiska med västerländska standarder.

De ryska registrerade malmreserverna utgör basen för koncernens avskrivningar av gruvlicenser och projekteringskostnader i enlighet med den produktionsberoende metoden.

De registrerade malmreserverna etablerades således av en statlig part (GKZ) som är oberoende av koncernen. Beräkningen av reserverna grundar sig på mycket omfattande geologiska och finansiella fakta som sammanfattas i en rysk förstudie. Malmreserver är inte statiska utan kan variera med tiden beroende på faktorer som guldpriset, ny geologisk information, valutakursnivåer samt kostnadsnivåer. En förändring i malmreserverna kan ha betydande inverkan på frågor som nedskrivning, återställningskostnader och tillgångarnas värde.

### *Återställningskostnader*

Ett åtagande om framtida återställningskostnader uppkommer när miljöpåverkan uppstår på grund av gruvverksamhet i form av prospektering, utvärdering, utbyggnad eller pågående produktion. Återställningskostnaderna beräknas baserat på en återställningsplan. Koncernen granskar årligen avsättningen för återställning efter gruvdrift. Väsentliga uppskattningar och bedömningar görs för att fastställa avsättningen för återställning, då det finns ett flertal faktorer som påverkar det slutliga belopp som ska betalas. Dessa faktorer omfattar uppskattningar av omfattningen av och kostnaden för återställningsaktiviteter, tekniska förändringar, lagändringar, kostnadsökningar i förhållande till inflationstakten samt förändringar i diskonteringsräntor. Dessa osäkerheter kan leda till att de framtida faktiska kostnaderna kan avvika från de redovisade avsättningarna. Avsättningen per balansdagen är baserad på ledningens bästa uppskattningar av nuvärdet av framtida erforderliga återställningskostnader. Förändringar i uppskattade framtida kostnader redovisas i balansräkningen genom att öka eller minska återställningsskulden och återställningstillgången om den initiala uppskattningen ursprungligen redovisades som en del av en tillgång mätt i enlighet med IAS 16, "Materiella anläggningstillgångar". En eventuell minskning av återställningsskulden och därmed eventuella avdrag från den redovisade återställningstillgången får inte överstiga det redovisade värdet av den tillgången. Om den gör det redovisas ett eventuellt överskott över det redovisade värdet direkt i resultaträkningen. Om förändringen av uppskattningen resulterar i en ökning av återställningsskulden och därmed en ökning av tillgångens redovisade värde måste företaget överväga om detta är en indikation på nedskrivning av tillgången i sin helhet och genomföra en nedskrivningsprövning i enlighet med IAS 36.

Storleken på återställningskostnaderna beror på vilken marktyp som gruvverksamheten är belägen på. Om gruvverksamheten är belägen inom markområden som ursprungligen är klassificerade som jordbruksmark, skogsbruksmark eller tomtmark för byggnation blir kraven på återställning mer omfattande. Om marken i fråga inte hade någon särskild alternativ användning när gruvverksamheten inleddes blir å andra sidan kraven på återställning mer måttliga. För närvarande är ingen av

de olika gruvlicenserna i östra Sibirien som koncernen innehar belägen på jordbruks-, skogsbruks- eller tomtmark. Se not 18 för ytterligare information.

#### *Nedskrivning av tillgångar*

Koncernen bedömer varje kassagenerande enhet årligen för att fastställa om något nedskrivningsbehov av tillgångar föreligger. Där det finns tecken på att en nedskrivning är nödvändig görs en uppskattning av återvinningsvärdet, vilket betraktas som det högre av verkligt värde minus försäljningskostnad och nyttjandevärde. Dessa bedömningar kräver användandet av uppskattningar och antaganden, så som långsiktiga råvarupriser, diskonteringsräntor, framtida kapitalkrav, prospekteringspotential och verksamhetens framgång. Verkligt värde fastställs som det belopp som skulle erhållas vid försäljning av tillgången i en affärsmässig transaktion mellan kunniga och villiga parter. Verkligt värde för mineraltillgångar fastställs generellt som nuvärdet av uppskattade framtida kassaflöden som uppkommer från den fortsatta användningen av tillgången, vilket omfattar bedömningar som kostnader för framtida expansionsplaner och en framtida avyttring, med användande av antaganden som en oberoende marknadsaktör skulle kunna ta med i beräkningen. Kassaflöden diskonteras till sitt nuvärde med hjälp av en diskonteringsränta före skatt som återspeglar aktuella marknadsbedömningar av tidsvärdet på pengar och de risker som är specifika för tillgången. Ledningen har bedömt sina kassagenererande enheter som om de vore individuella gruvlicenser, vilket är den lägsta nivån för vilken inflöden av likvida medel till stor del är beroende av dessa andra tillgångar.

En nedskrivningsprövning utfördes på koncernens produktiva guld-tillgångar per den 31 december 2021. Den största delen av de immateriella och materiella tillgångarna hänför sig till licensområdet Tardan. För detta syfte har en diskonterad kassaflödesmetod tillämpad som sträcker sig över en 10-årsperiod, tillsammans med en uppskattning av värdet på registrerade reserver. Ett antal variabler simuleras i modellen. Bland de viktigaste antagandena finns guldpriset och avkastningskravet. Basen för antaganden om det genomsnittliga guldpriset under perioden är 1 750 USD/uns och avkastningen som krävs är 8,0 % per år. Ett antal andra antaganden är också viktiga. Resultatet av bedömningen för de grundläggande antagandena är att ingen nedskrivning krävs i slutet av 2021.

En nedskrivningsprövning av betydande tillgångar utförs även på moderbolagsnivå. Nedskrivningsprövningen baseras på prognoserna för en 10-årig kassaflödesmodell som sammanställs för Auriant's produktionsenheter. Kassaflöden diskonteras till sitt nuvärde med hjälp av en diskonteringsränta som återspeglar aktuella marknadsbedömningar av fondens tidsvärde och de specifika riskerna för tillgången. Det diskonterade nuvärdet av prognostiserade kassaflöden jämförs med bokförda värden på aktier och lån från moderbolaget. När det uppstår en indikation om nedskrivningsbehov, dvs.

att bokfört värde överstiger nuvärdet av prognostiserade kassaflöden, redovisas en nedskrivningsavsättning vid årets slut. Prövningen av nedskrivningsbehovet som genomfördes på moderbolagsnivå per den 31 december 2021 visade inget nedskrivningsbehov. Nedskrivningen av investeringen i dotterbolaget LLC "Tardan Gold" beräknades som skillnaden mellan tillgångens redovisade värde och nuvärdet av uppskattade framtida kassaflöden, och uppgick till 87,1 MSEK (10,1 MUSD). Se not P9 Andelar i koncernföretag för ytterligare information.

#### *Utnyttjande av uppskjutna skattefordringar*

En bedömning måste göras av huruvida uppskjutna skattefordringar ska redovisas i balansräkningen eller inte. Ledningen måste bedöma sannolikheten för att koncernen kommer att generera beskattningsbara vinster under framtida perioder och därmed kan utnyttja uppskjutna skattefordringar, inklusive sådana som uppkommer ur icke utnyttjade skattemässiga underskott. Uppskattningar av framtida beskattningsbara intäkter baseras på prognostiserade kassaflöden från verksamheterna och tillämpningen av befintliga skattelagar i varje jurisdiktion. Om faktiska beskattningsbara intäkter skiljer sig markant från uppskattningarna kan koncernens förmåga att aktivera de uppskjutna skattefordringarna netto som redovisats på balansdagen påverkas. Dessutom kan framtida förändringar av skattelagarna i de jurisdiktioner där koncernen bedriver verksamhet begränsa koncernens möjlighet att erhålla skatteavdrag under framtida perioder. Se not 8 för ytterligare information.

#### *Varulager*

Tester av redovisade lagervärden netto genomförs minst en gång om året, och representerar det uppskattade framtida försäljningspriset för produkterna baserade på rådande avistapriser på metaller på rapporteringsdagen, minus uppskattade kostnader för att slutföra produktionen och lägga ut produkten till försäljning. Varulagren värderas genom att uppskatta antalet ton som har tillkommit och tagits ut ur lagret, antalet uns guld baserat på testdata och den uppskattade återvinningsandelen med den förväntade utvinningsmetoden. Lagertonnage verifieras genom periodiska undersökningar. Se not 14 för ytterligare information.

#### *Verkligt värde på finansiella instrument*

När verkligt värde för finansiella tillgångar och finansiella skulder som redovisas i balansräkningen inte kan härledas från aktiva marknader fastställs deras verkliga värde med hjälp av värderingstekniker som inkluderar den diskonterade kassaflödesmetoden. Uppgifter till de här modellerna hämtas från observerbara marknader där det är möjligt, men där det inte är möjligt krävs ett mått av bedömning för att bestämma verkligt värde. Bedömningarna omfattar till exempel likviditetsrisk, kreditrisk och volatilitet. Förändringar i antagandena om dessa faktorer kan påverka det redovisade verkliga värdet på finansiella instrument. Se not 20 för ytterligare information.

## Not 1

### INTÄKTER

Totala intäkter från försäljningen av guld och guldekvivalenter om 47,7 MUSD under 2021 (2020: 53,4 MUSD) genererades av koncernens ryska enheter. Inga intäkter genererades i Sverige. Koncernen hade en kund för guld – den ryska banken VTB. Koncernens gruvdrift har varit fokuserad Pravoberezhnyy-fyndigheten i Tardan, som var den främsta malmkällan under 2021 och 2020. De fysiska volymerna av försålt guld minskade med 14 % eller 128 kg till 819 kg (26 316 uns) under 2021. I en miljö med ett högt guldpris ökade det genomsnittliga försäljningspriset för guld per uns med 3 % från 1 755 USD under 12 månader 2020 till 1 812 USD under 2021.

	2021 TUSD	2020 TUSD
Intäkter från försäljning av guldmalm	46 531	52 594
Intäkter från försäljning av alluvialt guld	1 013	673
Intäkter från försäljning av guldekvivalenter	141	142
<b>Summa intäkter från försäljning av guld och guldekvivalenter</b>	<b>47 685</b>	<b>53 409</b>

## Not 2

### KOSTNADER FÖR SÅLDA VAROR

	2021 TUSD	2020 TUSD
Externa kostnader	8 420	6 696
Material	7 587	6 718
Personalkostnader	8 024	7 499
Skatter	639	421
Kostnader för underleverantör för alluvialproduktion	708	475
Avskrivningar och nedskrivningar	8 302	8 054
Ändringar i avrymningstillgångar	-588	3
Förändring av varor under tillverkning och färdiga varor	-2 852	-2 488
<b>Summa kostnader för försålda varor</b>	<b>30 240</b>	<b>27 378</b>

Under 2021 ökade koncernens kostnad för sålda varor med 10 % jämfört med 2020, till 30,2 MUSD, medan rörelsekostnaderna ökade med 16 % till 25,4 MUSD. Högre avrymningsvolym och lägre guldhalt hade en negativ påverkan på kostnaderna under rapportperioden. Genomsnittlig kontant kostnad per uns producerat vid Tardan ökade med 19 % från 676 USD/uns under 2020 till 806 USD/uns under 2021, drivet av högre volymer av avrymning och provborrning, lägre genomsnittshalt, indexering av löner, som var i linje med bolagets plan, samt de första underhållskostnaderna för CIL-anläggningen.

Under rapportperioden hade en devalvering på 1 % av RUB mot USD en svagt positiv effekt på koncernens marginal.

Under 2021 har de uppskjutna avrymningsarbetena vid malmzonen 26 och malmzonen 3 fortsatt för att säkra malmtillgången under 2022–2023. Förändring av pågående arbete under 2021 och 2020 var i linje med gruv- och produktionsarbetet.

Under 2020 blev LLC "Tardan Gold" en del av regionala investeringsprojekt och erhöll rätten att tillämpa den lägre inkomstskattesatsen på 17 % och mineralbrytningskatten på 0 %.

Under 2021 och 2020 anlät bolaget en underentreprenör som arbetade i Solcocon, på basis av en delning med 85 % av guldförsäljningen. Kostnader för underleverantör för alluvialproduktion ökade med 49 %, i linje med guldproduktionen: 18 kg (563 uns) guld producerades under 2021 jämfört med 12 kg (386 uns) under 2020.

## Not 3

### ALLMÄNNA OCH ADMINISTRATIONSKOSTNADER

	2021 TUSD	2020 TUSD
Personalkostnader	1 934	1 982
Externa kostnader*	744	950
Avskrivningar och nedskrivningar	76	13
<b>Summa administrationskostnader och allmänna kostnader</b>	<b>2 754</b>	<b>2 945</b>

Allmänna och administrativa kostnader avser förvaltningsbolag och moderbolaget.

\* Externa kostnader inkluderar revisionstjänster. För ersättning till revisorerna se tabellen nedan:

### Revisionsarvoden

	2021 TUSD	2020 TUSD
<b>PWC</b>		
Revisionsuppdrag	117	109
Övriga lagstadgade uppdrag	-	2
Skatterådgivningstjänster	1	2
Övriga tjänster	20	16
<b>Summa arvoden för revision och närliggande tjänster till PwC</b>	<b>138</b>	<b>128</b>
<b>Andra revisionsföretag</b>		
Lagstadgad revision och relaterade tjänster	11	10
<b>Summa arvoden för revision och relaterade tjänster till revisionsföretag</b>	<b>149</b>	<b>138</b>

Med revisionsuppdraget avses arvode för den lagstadgade revisionen (dvs. sådant arbete som varit nödvändigt för att avge revisionsberättelsen, samt så kallad revisionsrådgivning som lämnas i samband med revisionsuppdraget).

## Not 4

### ÖVRIGA INTÄKTER OCH KOSTNADER

	2021 TUSD	2020 TUSD
<b>Övriga rörelseintäkter</b>		
Försäljning av anläggningstillgångar	58	23
Tjänster till underleverantörer (hyror, logi med mera)	30	17
Överskott i varulager	-	41
Övrigt	11	15
<b>Summa övriga rörelseintäkter</b>	<b>99</b>	<b>96</b>

	2021 TUSD	2020 TUSD
<b>Övriga rörelsekostnader</b>		
Ytterligare betalningar för bortforsling av avfall under 2019–2020	-2 280	-
Skatter och viten	-233	-867
Avskrivning av anläggningstillgångar	-189	-
Sponsringsavgifter	-62	-72
Inkurans i varulager	-53	-
Bankavgifter	-28	-134
Föregående års förlust	-4	-28
Avskrivning av avrymningstillgångar	-	-1 959
Övrigt	-112	-
<b>Summa övriga rörelsekostnader</b>	<b>-2 962</b>	<b>-3 059</b>

Övriga rörelsekostnader under 2021 uppgick till 3,0 MUSD och består huvudsakligen av en ytterligare avsättning om 2,3 MUSD för hantering av avfall, ackumulerat av LLC "Tardan Gold". I november 2021 erhöll LLC "Tardan Gold" en förfrågan från den ryska myndigheten för övervakning av utvinning av naturtillgångar (Rosprirodnadzor, "RPN") att göra en extra betalning för avfallshantering till ett belopp om 1,1 MUSD. Förfrågan avsåg placeringen av slagg från Pravoberezhny-fyndigheten i upplag vid gruvan under 2019 och 2020. Enligt de ryska bestämmelserna klassas slagg som "avfall", vilket innebär ett krav på att erhålla en prisuppgift från RPN för dess lagring. Om ingen prisuppgift införskaffas leder det till tillämpningen av ett multiplikationstal, vilket leder till högre betalningar för avfallshantering än normalt. Koncernen förutsåg att en betalning av avfallshantering för 2021 också skulle beräknas med tillämpning av multiplikationstalet. Det resulterade i ytterligare en avsättning för 2021 om 1,2 MUSD.

Under 2020 utgjordes övriga rörelsekostnader främst av avskrivningen om 0,8 MUSD för momsåterbetalningen inom LLC "Rudtechnology" och 1,9 MUSD för avrymningstillgångar i LLC "Tardan Gold".

## Not 5

### ERSÄTTNINGAR TILL ANSTÄLLDA

	2021 TUSD	2020 TUSD
<b>Löner och ersättningar i Sverige</b>		
Styrelsen	183	172
Koncernledningen	112	47
VD	46	20
	<b>341</b>	<b>239</b>
<b>Löner och ersättningar i Ryssland</b>		
VD	302	511
Koncernledningen	407	242
Övriga anställda	6 742	6 659
	<b>7 451</b>	<b>7 412</b>
<b>Summa löner och ersättningar</b>	<b>7 792</b>	<b>7 651</b>
<b>Sociala kostnader i Sverige</b>		
Styrelsen	40	33
Koncernledningen	39	21
VD	15	6
<i>inklusive pensionskostnader</i>	-	5
	<b>94</b>	<b>60</b>
<b>Sociala kostnader i Ryssland</b>		
VD	1	74
<i>inklusive pensionskostnader</i>	-	8
Koncernledningen	86	47
<i>inklusive pensionskostnader</i>	42	20
Övriga anställda	1 985	1 649
<i>inklusive pensionskostnader</i>	1 331	1 255
	<b>2 072</b>	<b>1 770</b>
<b>Summa sociala kostnader</b>	<b>2 166</b>	<b>1 830</b>
<b>Summa personalkostnader</b>	<b>9 958</b>	<b>9 481</b>

Koncernens personalkostnader för räkenskapsåren 2021 och 2020 har inkluderats i koncernredovisningen under Kostnad för sålda varor och Allmänna kostnader och administrationskostnader.

**Ersättningar och övriga förmåner till styrelsen och koncernledningen**

	2021 TUSD	2020 TUSD
<b>Styrelsen</b>		
Lord Daresbury (Peter), styrelseordförande	53	48
Preston Haskell	37	30
James Provoost Smith	32	30
Jukka Tapani Pitkäljärvi	32	18
Birgit Köster Hoffman	20	-
Danilo Lange	9	18
Ingmar Haga	-	12
Patrik Perenius	-	12
Andrey Barinskiy	-	4
<b>Summa styrelsen</b>	<b>183</b>	<b>172</b>
<b>Koncernledningen*</b>		
Löner	519	289
<i>inklusive tantiem</i>	<i>82</i>	<i>16</i>
<b>VD</b>		
Löner	348	531
<i>inklusive tantiem</i>	<i>66</i>	<i>50</i>
<i>inklusive ersättningar vid uppsägning**</i>	<i>-</i>	<i>221</i>
<b>Summa koncernledningen och VD</b>	<b>867</b>	<b>820</b>

Arvode till styrelsen fastställs av årsstämman.

\* Koncernledningen 2021 omfattar ekonomidirektör, tillförordnad VD, chefsjurist, operativ chef och personalchef (2020: ekonomidirektör, tillförordnad VD, chefsjurist, operativ chef och personalchef).

\*\* Under 2020 omfattade löner till VD ersättningar vid uppsägning som betalades till VD Sergey Ustimenko, som har varit VD sedan den 16 januari 2016 och som lämnade bolaget den 4 september 2020. Danilo Lange utsågs till VD from 5 september 2020.

	2021	2020
<b>Koncernens styrelse vid årets slut</b>		
Kvinnor	1	-
Män	4	4
<b>Koncernens ledning vid årets slut</b>		
Kvinnor	2	2
Män	4	4

	Summa 2021	varav kvinnor	Summa 2020	varav kvinnor
<b>Antal anställda</b>				
<b>Medelantal anställda</b>				
Moderbolaget i Sverige	2	1	1	1
Dotterbolagen i Ryssland	582	109	570	107
<b>Totalt koncernen</b>	<b>584</b>	<b>110</b>	<b>571</b>	<b>108</b>
<b>Antal anställda vid årets slut</b>				
Moderbolaget i Sverige	2	1	1	1
Dotterbolagen i Ryssland	576	97	557	107
<b>Totalt koncernen</b>	<b>578</b>	<b>98</b>	<b>558</b>	<b>108</b>

## Not 6

### FINANSIELLA INTÄKTER

	2021 TUSD	2020 TUSD
Valutakursdifferenser	911	-
Övriga ränteintäkter	4	-
<b>Summa finansiella intäkter</b>	<b>915</b>	<b>-</b>

Övriga ränteintäkter under 2021 hänförliga till ränta på banktillgodohavanden.

## Not 7

### FINANSIELLA KOSTNADER

	2021 TUSD	2020 TUSD
Räntekostnader för lån och krediter	-2 877	-5 252
Räntekostnader för finansiell leasing	-243	-419
Upplösning av diskontering av återställningsreserv	-39	-
<b>Summa räntekostnader</b>	<b>-3 159</b>	<b>-5 671</b>
Valutakursdifferenser	-	-935
<b>Summa finansiella kostnader</b>	<b>-3 159</b>	<b>-6 606</b>

Under 2021 minskade räntekostnader för lån och upplåning betydligt till följd av återbetalningar av lån från VTB, samt en sänkning av den genomsnittliga räntan på VTB-lånen från 8,4 % till 4,4 %.

Räntekostnader för leasing minskade med 42 % på grund av leasingavtal som löpte ut under åren 2017–2019.



## Not 8

### INKOMSTSKATT OCH UPPSKJUTEN INKOMSTSKATT

	2021 TUSD	2020 TUSD
Aktuell skatt	-2 456	-
Uppskjuten skatt	-41	-3 075
<b>Summa</b>	<b>-2 497</b>	<b>-3 075</b>
<b>Sambandet mellan skattekostnad och redovisat resultat</b>		
Resultat före skatt	9 585	13 518
Skatt enligt gällande skattesats	1 173	2 770
Skatteeffekt av kostnader som inte är skattemässigt avdragsgilla	-3 456	-6 683
Skatteeffekt av icke skattepliktiga intäkter	500	806
Återföring av uppskjutna skatteskulder	310	-
Skatteförluster för vilka ingen uppskjuten inkomstskatt har redovisats	-276	-115
Tidigare ej redovisade skatteförluster som återhämtats för att minska skattekostnaden	-	147
Skatteeffekten på underskottsavdrag för vilka återvinningsbar uppskjuten skatt inte redovisas	-748	-
<b>Summa</b>	<b>-2 497</b>	<b>-3 075</b>

Den gällande skattesatsen för de ryska dotterbolagen är 20 %. Koncernens huvudsakliga affärsverksamheter bedrivs i Ryssland och gällande skattesats som används för koncernen är 20 %.

I dotterbolagen redovisas uppskjutna skattefordringar på överförda skattemässiga förluster när det är sannolikt att dotterbolaget kommer att generera tillräcklig beskattningsbar vinst för att utnyttja skattemässiga förluster inom överskådlig framtid. Enligt den ryska skattelagen är skatteförluster som är tillgängliga för avräkning mot framtida skattepliktig inkomst inte tidsbegränsade.

Under 2020 blev LLC "Tardan Gold" en del av regionala investeringsprojekt och erhöll rätten att tillämpa den lägre inkomstskattesatsen på 17 % och mineralbrytningsskatten på 0 %. Enligt rysk lagstiftning ackumuleras skatteförluster i balansräkningen och kan kvittas mot framtida beskattningsbara intäkter. Under 2021 kvittades skattekostnader om 3,0 MUSD med 0,6 MUSD mot beloppet i balansräkningen av en uppskjuten skattefordran hänförlig till ett underskottsavdrag i LLC "Tardan Gold". Därmed utnyttjade LLC "Tardan Gold" en ackumulerad uppskjuten skattefordran hänförlig till ett underskottsavdrag i sin helhet 2021.

Underskottsavdrag i moderbolaget redovisas inte som uppskjutna skattefordringar i balansräkningen, eftersom det är osäkert huruvida sådana skatteförluster kan utnyttjas baserat på moderbolagets ledningsförmåga.

Per den 31 december 2021 uppgick totala ackumulerade underskottsavdrag till 17,3 MUSD, där 9,6 MUSD avser moderbolaget och 7,7 MUSD avser ryska dotterbolag.

Uppskjuten skatt avser följande:

	Koncernens balansräkning, TUSD		Koncernens resultaträkning, TUSD	
	2021	2020	2021	2020
<b>Uppskjutna skattefordringar:</b>				
Förluster för avräkning mot framtida beskattningsbara intäkter	1 546	2 029	-462	-3 396
Avsättning för återställning av anläggning	51	68	-15	-
Periodiseringar	61	13	15	-
Varulager	1	22	-21	-
Effekt av omräkning av icke-monetära poster till funktionell valuta	6 241	5 892	218	-112
Övriga omsättningstillgångar	10	44	-4	-22
<b>Summa uppskjutna skattefordringar</b>	<b>7 910</b>	<b>8 068</b>		
<b>Uppskjutna skatteskulder:</b>				
Prospekteringskostnader	-1 754	-2 543	782	511
Pågående arbeten	-1 427	-1 085	-349	-92
Leasing av utrustning	-406	-195	-215	20
Avskrivning av anläggningstillgångar	-230	-241	9	-71
Aktiverade utgifter	-	-1	1	88
<b>Summa uppskjutna skatteskulder</b>	<b>-3 817</b>	<b>-4 065</b>		
<b>Uppskjuten skattekostnad</b>			<b>-41</b>	<b>-3 075</b>
<b>Uppskjutna skattefordringar netto</b>	<b>4 093</b>	<b>4 003</b>		
Återges i balansräkningen enligt följande:				
<b>Uppskjutna skattefordringar:</b>	<b>4 093</b>	<b>4 003</b>		
<b>Uppskjutna skatteskulder:</b>	<b>-</b>	<b>-</b>		

## Not 9

### GRUVRÄTTIGHETER OCH AKTIVERADE PROSPEKTERINGSKOSTNADER

	2021.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD
Ingående balans	39 844	38 386
Aktiverade prospekteringskostnader	2 436	900
FV omvärdering av effekten av eventalförpliktelser	1 367	558
<b>Utgående balans</b>	<b>43 647</b>	<b>39 844</b>
Avskrivningar och nedskrivningar i ingående balans	-21 320	-18 350
Avskrivningar för perioden	-3 113	-2 970
<b>Avskrivningar och nedskrivningar i utgående balans</b>	<b>-24 433</b>	<b>-21 320</b>
<b>Utgående bokfört värde</b>	<b>19 214</b>	<b>18 524</b>

Tillgångarna utgörs främst av prospekterings- och gruvutvecklingskostnader och innehas av koncernens ryska dotterbolag (inga tillgångar innehas av det svenska moderbolaget). Immateriella tillgångar utgör en betydande del av koncernens tillgångar och ledningen utför regelbundet nedskrivningsprövningar för att säkerställa att de här tillgångarnas återvinningsbara värden inte är lägre än deras bokförda värden. Prövningarna av nedskrivningsbehovet utförs med hjälp av en modell med diskonterade kassaflöden över fyndighetens beräknade livslängd och med hänsyn tagen till de registrerade reserverna på inlånings-/licensområdet. Ett antal variabler simuleras i modellen. Bland de viktigare variablerna är guldpriset och avkastningskravet. En nedskrivningsprövning utfördes på koncernens produktiva guld tillgångar per den 31 december 2021. Merparten av de immateriella tillgångarna avser licensområdet Tardan. De viktigaste antagandena som tillämpades i prövningen var det genomsnittliga guldpriset under prövningsperioden på 1 750 USD/uns och en diskonteringsränta på 8,0 %. Resultatet av nedskrivningsprövningarna på LLC Tardan Gold var att inget nedskrivningsbehov av de immateriella tillgångarna förelåg per den 31 december 2021.

## Not 10

### BYGGNADER OCH MARK

	2021.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD
Ingående balans	23 623	13 767
Anläggningstillgångar som tagits i drift*	133	9 856
Förändring av återställningsreserv	730	-
Intern överföring	-7	-
Avyttringar	-817	-
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>23 662</b>	<b>23 623</b>
Ingående balans	-8 925	-7 694
Årets avskrivningar	-1 380	-1 231
Avyttringar	642	-
Intern överföring	7	-
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-9 656</b>	<b>-8 925</b>
<b>Utgående bokfört värde</b>	<b>14 006</b>	<b>14 698</b>

\* Idriftsättning av den nya CIL-anläggningen vid LLC Tardan Gold 2020.

## Not 11

### MASKINER, INVENTARIER OCH ANDRA TEKNISKA ANLÄGGNINGAR

	2021.12.31 TUSD	2020.12.31 TUSD
Ingående balans	43 132	31 094
Inköp	1 964	679
Anläggningstillgångar som tagits i drift*	160	11 630
Intern överföring	-3	-
Avyttringar	-2 206	-271
<b>Utgående ackumulerade anskaffningsvärden</b>	<b>43 047</b>	<b>43 132</b>
Ingående balans	-27 972	-24 119
Årets avskrivningar	-3 892	-3 853
Avyttringar	2 479	-
Intern överföring	24	-
<b>Utgående ackumulerade avskrivningar</b>	<b>-29 361</b>	<b>-27 972</b>
<b>Utgående bokfört värde</b>	<b>13 686</b>	<b>15 160</b>

\*Idriftsättning av den nya CIL-anläggningen vid LLC Tardan Gold 2020.

## Not 12

### PÅGÅENDE KONSTRUKTIONSRARBETEN

	2021.12.31 TUSD	2020.12.31 TUSD
Ingående balans	373	20 502
Inköp under året	737	1 386
Anläggningstillgångar som tagits i drift	-292	-21 515
Intern överföring	-21	-
<b>Utgående bokfört värde</b>	<b>797</b>	<b>373</b>

## Not 13

### NYTTJANDERÄTTSTILLGÅNGAR OCH LEASINGSKULDER

I den här noten lämnas information om leasingavtal där koncernen är leasetagare. Den 31 december 2021 bestod nyttjanderättstillgångar av fastigheter hänförliga till licensområdet Tardan. Leasingperioden för produktionsutrustningen är normalt 3 till 5 år.

Bolaget tog inte upp följande leasingavtal i nyttjanderättstillgångar och leaseingskulder och redovisade leasingbetalningarna förknippade med dessa leasingavtal linjärt som kostnader under leasingperioden:

- Leasingavtal för markområden för prospektering för eller användning av mineraler eller liknande icke-produktiva resurser.
- Kortfristiga leasingavtal som löper ut högst 12 månader efter det första tillämpningsdatumet.

Belopp redovisade i koncernens balansräkning:

	2021.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD
<b>Nyttjanderättstillgångar</b>		
Maskiner, inventarier och tekniska anläggningar	5 103	5 116
<b>Summa nyttjanderättstillgångar</b>	<b>5 103</b>	<b>5 116</b>
<b>Leasingskulder</b>		
Kortfristiga	451	1 217
Långfristiga	424	261
<b>Summa leaseingskulder</b>	<b>874</b>	<b>1 478</b>

För information om leaseingskuldernas förfallostruktur, se not 20.

Belopp redovisade i koncernresultaträkningen:

	2021.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD
Avskrivningar på nyttjanderättstillgångar	-1 504	-1 415
Räntekostnader	-243	-419

Det totala kassaflödet gällande leasingavtal under 2021 var 2,1 MUSD (2020: 2,4 MUSD).

Bolaget har inga leasingavtal som ännu inte har påbörjats och för vilka koncernen är betalningsskyldig.

Inga väsentliga variabla leasingbetalningar som inte ingår i leaseingskulden har identifierats.

## Not 14

### VARULAGER

	2021.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD
Råvaror och förnödenheter	2 045	1 695
Färdiga varor	3 516	1 701
Pågående arbeten	5 003	4 053
<b>Summa</b>	<b>10 564</b>	<b>7 449</b>

Kostnaden för lagervaror som redovisats som kostnader uppgick till 7,6 MUSD (2020: 6,7 MUSD).

Pågående arbete innefattade innehav av ligaturguld i Tardans förvar om 29,4 kg (noll den 31 december 2020), producerat guld om 57,9 kg (2020: 58,1 kg) och malm i lager om 131,6 tusen ton (101,4 tusen ton per den 31 december 2020).

Saldot för färdiga varor per den 31 december 2021 hänvisade 123,1 kg producerat men inte försålt guld (57,2 kg den 31 december 2020).

## Not 15

### ÖVRIGA KORTFRISTIGA FORDRINGAR OCH FÖRUTBETALDA KOSTNADER

	2021.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD
Mervärdesskattfordran*	1 432	1 055
Övriga kortfristiga fordringar	219	235
<b>Summa övriga kortfristiga fordringar</b>	<b>1 651</b>	<b>1 290</b>
Förutbetalda kostnader	844	1 361
<b>Summa förutbetalda kostnader</b>	<b>844</b>	<b>1 361</b>

\* Försäljning av guld i Ryssland omfattas inte av utgående mervärdesskatt, men inköp av de flesta material omfattas av ingående mervärdesskatt om 20 %. Därför har Auriant Mining Group-företagen alltid betydande mervärdesskattfordringar på staten. Vanligtvis tar det 3–6 månader att få tillbaka mervärdesskatten.

Förutbetalda kostnader består av förskottsbetalningar till leverantörer för material och tjänster som ska tillhandahållas 2022 inom koncernens normala verksamhet.

## Not 16

### LIKVIDA MEDEL

	2021.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD
Likvida	283	422
Banktillgodohavanden*	1 191	-
<b>Summa likvida medel</b>	<b>1 474</b>	<b>422</b>

\*Banktillgodohavanden är kortfristiga placeringar med en löptid på högst tre månader som lätt kan omvandlas till likvida medel. Banktillgodohavanden per den 31 december 2021 utgörs av RUR-insättningar i banken VTB, som löper med en genomsnittlig ränta om 5,2 % per år.

## Not 17

### VINST PER AKTIE OCH ANNAN INFORMATION OM AKTIER OCH EGET KAPITAL

#### a) Före utspädning

Resultat per aktie före utspädning beräknas genom att resultatet som är hänförligt till moderbolagets aktieägare divideras med ett vägt genomsnittligt antal stamaktier under perioden.

	2021	2020
	TUSD	TUSD
Resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare	7 087	10 442
Vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier	98 768 270	98 698 673
Vinst per aktie, SEK, USD	0,07	0,11

#### b) Efter utspädning

I slutet av 2021 fanns det inga utestående aktieoptioner i bolaget.

	2021	2020
	TUSD	TUSD
Resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare	7 087	10 442
Vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier	98 768 270	98 698 673
Antal aktieoptioner vid årsslutet	-	-
Genomsnittligt antal aktier under räkenskapsåret efter utspädning	98 768 270	98 698 673
Resultat per aktie efter utspädning, SEK, USD	0,07	0,11

#### c) Antal utestående aktier, kvotvärde per aktie samt aktiekapitalets gränser

Per balansdagarna 2021 och 2020 var antalet aktier som följer:

	2021	2020
<b>Antal aktier</b>		
Ingående balans	98 768 270	98 648 502
Nyemissioner under perioden	-	119 768
Antal utestående aktier per respektive årsslut	98 768 270	98 768 270
<b>Aktiekapital (kvotvärde 0,1125 SEK per aktie)</b>	<b>11 111 430</b>	<b>11 111 430</b>
<b>Aktiekapital i USD</b>	<b>1 438 254</b>	<b>1 438 254</b>

Gränserna för aktiekapitalet vid utgången av 2021 var enligt bolagsordningen minst 5,3 MSEK och högst 21,3 MSEK. Gränserna för antalet aktier var inte mindre än 47 400 000 och inte mer än 189 600 000. Antalet utgivna och fullt betalda aktier per den 31 december 2021 var 98 768 270.

## Not 18

### AVSÄTTNINGAR

	2021.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD
Ingående avsättning för återställningskostnader	492	617
Ytterligare avsättningar för materiella anläggningstillgångar (not 10).	730	-
Förändring av nuvärdet	39	19
Återföring av avsättning för återställning av anläggning	-	-44
Omräkningsdifferens	-14	-100
<b>Summa avsättningar</b>	<b>1 247</b>	<b>492</b>

En beräkning av nuvärdet av återställningskostnader utförs för samtliga licenser i varje dotterbolag på årlig basis och grundar sig på tekniska specialistbedömningar av mängden arbete och utrustning som krävs för att följa återställningskraven i vart och ett av licensavtalen. Uppskattningarna av framtida återställningskostnader är baserade på antaganden som anges i respektive licensavtal.

Ökningen av avsättning för återställningskostnader under 2021 avser omvärderingen av kostnader som krävs för att minska miljöpåverkan från gruvdriften samt förändringar av diskonteringsräntan. Avsättningen för återställningskostnader avseende licensområdet Tardan beräknas användas vid slutet av gruvrättighetsperioden, 2032. Avsättningen avseende licensområdet Staroverinskaya beräknas användas vid slutet av gruvrättighetsperioden, 2029.

## Not 19

### LÅNGFRISTIGA OCH KORTFRISTIGA LÅN, OBLIGATIONER OCH VÄXELSKULDER

	31-12-2021	Effektiv ränta	31-12-2020	Effektiv ränta
	TUSD	2021	TUSD	2020
Skulder till aktieägare, USD*	35 955	5,4 %	35 338	6,7 %
Långfristiga banklåneskulder, USD**	8 083	4,4 %	17 695	8,4 %
Långfristiga växelskulder, RUR	272	-	273	-
<b>Summa kortfristiga lån och obligationer</b>	<b>44 309</b>		<b>53 306</b>	
Kortfristiga banklåneskulder, USD**	10 363	4,4 %	9 199	8,4 %
<b>Summa kortfristiga lån och obligationer</b>	<b>10 363</b>		<b>9 199</b>	

\* Skulder till aktieägare representerades av koncernens obligation, skulden till Golden Impala Limited (ett bolag närstående till den största aktieägaren). I december 2021 undertecknades ett nytt tillägg till obligationsavtalet gällande en förlängning av förfalldatumet till den 31 december 2024 och en ny ränta på 3 månaders USD LIBOR plus 6,44 %.

\*\* Under 2021 återbetalade bolaget 8,4 MUSD till VTB i enlighet med återbetalningsplanen. I juni 2021 hade koncernen omförhandlingar med VTB som gav ytterligare en sänkning av räntan till 3 månaders LIBOR plus 3,7 %, samt annulleringen av en obligatorisk "cash sweep"-klausul i låneavtalet.

	TUSD
<b>Skuld till Golden Impala den 31 december 2020</b>	<b>35 338</b>
Förändringar under perioden till följd av:	
Upplupen ränta	1 816
Betald ränta	-1 199
<b>Skuld till Golden Impala den 31 december 2021</b>	<b>35 955</b>



## Not 20

### FINANSIELLA TILLGÅNGAR, SKULDER OCH RISKER

I den här noten finns information om finansiella tillgångar och skulder, inklusive risker hos de finansiella instrument som koncernen är exponerad mot.

Samtliga finansiella tillgångar och skulder värderas till upplupet anskaffningsvärde med undantag för royaltyskulder som värderas till verkligt värde.

Koncernens kategorier och klassificeringar av finansiella instrument beskrivs i noten "Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper".

#### Finansiella skulder

	2021.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD
Skulder till aktieägare*	35 955	35 338
Växelskulder och låneskulder**	8 354	17 968
Leasingskulder	424	261
Övriga långfristiga skulder***	8 957	7 590
<b>Summa långfristiga finansiella skulder</b>	<b>53 690</b>	<b>61 157</b>
Låneskulder**	10 363	9 199
Leasingskulder	451	1 217
Skuld till KFM****	3 722	3 649
Leverantörsskulder	648	740
<b>Summa kortfristiga finansiella skulder</b>	<b>15 183</b>	<b>14 805</b>

\* Skulder till aktieägare representerades av koncernens obligation, skulden till Golden Impala Limited (ett bolag närstående till den största aktieägaren).

\*\* Låneskulder utgjordes av en skuld till Russian Bank – VTB.

\*\*\* Övriga långfristiga skulder per den 31 december 2021 och 31 december 2020 omfattade en skuld till Centerra i enlighet med ett royaltavtal som beskrivs i not 24 "Övriga långfristiga skulder".

\*\*\*\* KFM har gått med på en sänkning av amorteringarna för 2021, vilket resulterade i ett uppskov om 2,65 MUSD till den 31 december 2022. Det utestående beloppet per den 31 december 2021 är 3,65 MUSD.

Koncernens analys av löptider i relation till de totala avtalsenliga, odiskonterade kassaflödena presenteras nedan:

	2022	2023	2024	2025	efter 2025
	TUSD	TUSD	TUSD	TUSD	TUSD
Låneskulder	10 363	8 083	-	-	-
Skulder till aktieägare	-	-	35 955	-	-
Växelskulder	-	-	-	-	272
Leasingskulder	451	393	30	-	-
Övriga långfristiga skulder	-	-	-	-	8 957
Leverantörsskulder	648	-	-	-	-
Skuld till KFM	3 722	-	-	-	-
<b>SUMMA</b>	<b>15 183</b>	<b>8 476</b>	<b>35 985</b>	<b>-</b>	<b>9 229</b>

Verkligt och redovisat värde av finansiella skulder, TUSD	2021.12.31	2021.12.31	2020.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD	US\$000	US\$000
	Verkligt värde	Redovisat värde	Verkligt värde	Redovisat värde
Skulder till aktieägare	35 955	35 955	35 338	35 338
Låneskulder	18 446	18 446	26 894	26 894
Övriga kortfristiga och långfristiga skulder	12 679	12 679	11 239	11 239
Leverantörsskulder	648	648	740	740
Leasingavgifter	874	874	1 478	1 478
Växelskulder	272	272	273	273
<b>Summa finansiella skulder</b>	<b>68 873</b>	<b>68 873</b>	<b>75 962</b>	<b>75 962</b>

Det verkliga värdet för de långfristiga skulderna och de finansiella leasingkulder har beräknats genom användning av kassaflöden diskonterade till en aktuell låneränta. Verkligt värde för upptagna lån och finansiella leasingavtal skiljer sig inte väsentligt från deras redovisade värde, eftersom räntan på dessa upptagna lån antingen är i paritet med aktuella marknadsräntor eller så är lånen av kortfristig art. Verkligt värde på leverantörsskulder och övriga skulder motsvarar ungefär deras redovisade värde på grund av deras kortfristiga art.

Löptider för finansiella skulder per den 31 december 2021	< 1 år från	> 1 år men	> Mer än 5 år,
	balansdagen, TUSD	< 5 år från balansdagen, TUSD	TUSD
Leverantörsskulder	648	-	-
Skuld till KFM	3 722	-	-
Övriga skulder	-	1 573	7 384
Skulder till aktieägare	-	35 955	-
Låneskulder	10 363	8 083	-
Växelskulder	-	-	272
Leasingavgifter	451	424	-
<b>Summa finansiella skulder</b>	<b>15 183</b>	<b>46 035</b>	<b>7 655</b>

Löptidsanalysen för finansiella skulder inkluderar ränta. Räntesatserna på leasingkulder är fasta. Räntesatserna på lån från banker och aktieägare är rörliga under lånets löptid och koncernen är därför direkt exponerad för ränterisk på kort sikt.

Finansiella leasingkulder förfaller enligt följande:

	2021.12.31	2021.12.31	2021.12.31
	TUSD	TUSD	TUSD
	Leasingavgifter, minimum	Ränta	Nuvärde av betalningar
Mindre än ett år	520	69	451
Mellan ett och fem år	447	23	424
<b>Summa</b>	<b>967</b>	<b>92</b>	<b>874</b>

Upplysningar om finansiella tillgångar:

Likvida medel, TUSD	2021.12.31	2021.12.31	2020.12.31	2020.12.31
	TUSD	TUSD	TUSD	TUSD
	Verkligt värde	Bokfört värde	Verkligt värde	Bokfört värde
Likvida medel i SEK	-	-	-	-
Likvida medel i EUR	31	31	5	5
Likvida medel i USD	113	113	215	215
Likvida medel i RUR	1 330	1 330	202	202
<b>Summa likvida medel</b>	<b>1 474</b>	<b>1 474</b>	<b>422</b>	<b>422</b>

**Verkligt och redovisat värde av finansiella tillgångar:**

Samtliga belopp anges i TUSD	2021.12.31	2021.12.31	2021.12.31	2020.12.31	2020.12.31	2020.12.31
	Verkligt värde	Bokfört värde	Maximal kreditrisk	Verkligt värde	Bokfört värde	Maximal kreditrisk
Kundfordringar	15	15	15	165	165	165
Reservering för osäkra kundfordringar	-	-	-	-	-	-
Kundfordringar, netto	15	15	15	165	165	165
Övriga kortfristiga fordringar	219	219	219	235	235	235
Likvida medel	1 474	1 474	-	422	422	-
<b>Summa finansiella tillgångar</b>	<b>1 708</b>	<b>1 708</b>	<b>234</b>	<b>822</b>	<b>822</b>	<b>400</b>

De finansiella instrumentens verkliga värde är inkluderat i det pris som skulle erhållas vid försäljning av en tillgång eller betalas för att överföra en skuld i en reguljär transaktion mellan marknadsaktörer på bedömningsdatumet. Koncernen tillämpar följande rangordning för att fastställa och redovisa det verkliga värdet av finansiella instrument som värderas till verkligt värde baserat på en värderingsteknik:

Nivå 1: Noterade (ojusterade) priser på aktiva marknader för identiska tillgångar eller skulder.

Nivå 2: Andra metoder där alla indata som har betydande inverkan på det redovisade verkliga värdet kan observeras direkt eller indirekt.

Nivå 3: Metoder som använder indata som har betydande inverkan på det redovisade verkliga värdet men inte är observerbara marknadsdata.

Alla finansiella instrument har värderats till verkligt värde baserat på värderingsteknik på nivå 2 under båda åren. Inga överföringar mellan nivåerna har förekommit under rapporteringsperioden.

På grund av den kortfristiga arten på kundfordringar och övriga fordringar uppskattas deras redovisade värde till verkligt värde. Likvida medel redovisas till upplupet anskaffningsvärde, vilket ungefär motsvarar deras verkliga värden.

**Policy för hantering av finansiella risker**

Koncernens verksamhet är exponerad för en rad olika finansiella risker: a) marknadsrisk (inklusive valuta- och guldprisrisk samt ränterisk), b) kreditrisk och c) likviditetsrisk. Koncernens övergripande riskhanteringspolicy fokuserar på oförutsägbarheten hos de finansiella marknaderna och eftersträvar att minimera potentiella ogynnsamma effekter på koncernens finansiella resultat.

Koncernen försöker motverka effekterna av dessa risker genom att försäkra sig om att styrelsen och ledningen har den vederbörliga kompetensen. Följaktligen arbetar koncernen aktivt genom att vidta lämpliga åtgärder för att motverka och hantera riskerna. Dessutom rådfrågar koncernen konsulter när det behövs. Koncernen använder sig inte av derivatinstrument för att säkra sig mot finansiella risker.

**a1) Valuta- och guldprisrisk**

Koncernen är genom sin verksamhet exponerad både för valutarisk och guldprisrisk eftersom förändringar i valutakurser och guldpriser påverkar koncernens resultat och kassaflöden. Koncernens policy är generellt att inte säkra sig mot dessa valuta- och guldpriser. Under vissa omständigheter, till exempel om den långivande banken kräver det eller om styrelsen anser det vara berättigat, kan riskerna begränsas till exempel genom terminsförsäljning av guld eller genom valutasäkringsåtgärder.

*Valutaexponering och analys*

Koncernen är exponerad för valutaarisk i relation till nettot av finansiella instrument noterade i utländsk valuta. De enskilda företagens funktionella valutor fastställs med utgångspunkt från den primära ekonomiska miljö de verkar i eller den miljö där de huvudsakligen genererar och spenderar likvida medel. De ryska moderbolagens funktionella valuta är US-dollar, medan moderbolagets är svenska kronor. Koncernredovisningen presenteras sedan den 1 januari 2021 i US-dollar (USD). Koncernen har valt att enbart presentera koncernredovisningen i USD, då ledningen anser att det är en passande rapportvaluta för internationella läsare av koncernredovisningen för Auriant Mining Group. Förändringen av rapportvalutan utgör en ändring av redovisningsprincipen, dvs. den tillämpas retroaktivt i enlighet med kraven i IAS 8. Alla jämförelsesiffror för koncernen 2020 har omräknats till USD.

Koncernen är genom sin verksamhet dessutom exponerad för valutarisker, då förändringar i valutakurser påverkar koncernens resultat och kassaflöde. Koncernens policy är generellt att inte säkra sig mot dessa valutarisker. Fluktuationer på valutamarknaden kan innebära väsentliga negativa effekter på koncernens verksamhet, finansiella ställning och resultat.

Koncernens intäkter påverkas av valutakursförändringar. Koncernens intäkter från försäljning av guld är knutna till amerikanska dollar, medan merparten av koncernens rörelsekostnader är noterade i rubel. Följaktligen kan en uppskrivning av rubeln i förhållande till den amerikanska dollarn inverka negativt på koncernens marginaler genom en ökning av den amerikanska dollarns värde på dess kostnader som noterats i rubel. Omvänt kan en uppskrivning av den amerikanska dollarn inverka positivt på koncernens marginaler genom en sänkning av den amerikanska dollarns värde på dess kostnader som noterats i rubel. Under rapportperioden hade en devalvering på 1 % av RUB mot USD en svagt positivt effekt på koncernens marginal. Under 2021 uppgick den genomsnittliga valutakursen USD/RUB till 73,67 jämfört med 72,32 under 2020.

Koncernens finansiella tillgångar och skulder per valuta:

Samtliga belopp anges i TUSD	2021.12.31	2021.12.31	2021.12.31	2021.12.31	2021.12.31
	TUSD	TUSD	TUSD	TUSD	TUSD
	SEK	USD	EUR	RUR	Summa
Likvida medel	-	113	31	1 330	1 474
Kundfordringar	-	-	-	15	15
Övriga kortfristiga fordringar	8	-	-	211	219
<b>Summa finansiella tillgångar</b>	<b>8</b>	<b>113</b>	<b>31</b>	<b>1 556</b>	<b>1 708</b>
Leverantörsskulder	88	-	-	560	648
Övriga kortfristiga och långfristiga skulder	-	12 679	-	-	12 679
Skulder till aktieägare	-	35 955	-	-	35 955
Låneskulder	-	18 446	-	-	18 446
Växelskulder	-	-	-	272	272
Leasingskulder	-	-	-	874	874
<b>Summa finansiella skulder</b>	<b>88</b>	<b>67 079</b>	<b>-</b>	<b>1 706</b>	<b>68 873</b>
<b>Finansnetto</b>	<b>-80</b>	<b>-66 966</b>	<b>31</b>	<b>-150</b>	<b>-67 165</b>

Känslighetsanalysen av vinst före skatt på grund av valutarisken visas i tabellen nedan:

2021.12.31	2021.12.31	2021.12.31	2021.12.31
Förändring i växelkursen för RUR, %	Effekt på vinst före skatt, TUSD	Förändring i växelkursen för SEK, %	Effekt på vinst före skatt, TUSD
10%	Minskat med 15	10%	Minskat med 8
-10%	Ökat med 15	-10%	Ökat med 8

#### Prisriskanalys

Koncernen är genom sin verksamhet exponerad för guldprisrisk eftersom förändringar i guldpriser påverkar koncernens resultat och kassaflöde. Koncernens policy är att hantera dessa risker genom försäljning av guld till en diversifierad kundbas (olika banker och raffinaderier). Till följd av det används olika baser för avistapriser på guld, bland annat London AM/PM-fixing, Centralbankens ränta och handelsorder (stop loss-order eller vinsthemtagnings). Koncernen erhåller i stort sett alla sina intäkter från försäljningen av guld. Dess ekonomiska resultat är således till stor del beroende av priset på guld. Guldmarknaden är konjunkturberoende och känslig för förändringar av den allmänna ekonomiska situationen, och kan påverkas av betydande instabilitet. Det är därför inte möjligt att förutse guldpriset korrekt. Priset på guld påverkas av en rad olika faktorer, varav flera ligger utanför koncernens kontroll. Några av dessa faktorer är

- spekulativ handel med guld,
- valutakurser, särskilt rörelser i värdet på den amerikanska dollarn i förhållande till andra valutor,
- den totala nivån för terminförsäljning av guldproducenter,
- den totala produktionsvolymen och -kostnaden,
- faktisk och förväntad inflation och räntor,
- global och regional tillgång och efterfrågan samt prognoser för framtida tillgång och efterfrågan.

Marknadspriset på guld är en betydande faktor som påverkar koncernens lönsamhet och kassaflöde från den löpande verksamheten. I en miljö med ett högt guldpris ökade det genomsnittliga försäljningspriset för guld per uns med 3 % från 1 755 USD under 2020 till 1 812 USD under 12 månader 2021.

Betydande ihållande nedgångar i guldpriset kan innebära att den guldprospekterings- och utvecklingsverksamhet som koncernen bedriver blir mindre lönsam eller olönsam, vilket kan få en väsentlig negativ effekt på koncernens verksamhet, resultat och finansiella ställning. I tabellen nedan sammanfattas påverkan på resultatet före skatt vid förändringar av guldpriset. Analysen grundar sig på antagandet att guldpriset rör sig med 10 % medan alla andra variabler förblir oförändrade.

Förändring av guldpris i USD vid:	Effekt på rörelseresultat, TUSD
+10 %, allt annat lika	Ökat med 4 768
-10 %, allt annat lika	Minskat med 4 768

## a2) Ränterisk

Koncernens räntebärande lån består av lån i ryska banker och lån från aktieägare/relaterade parter. I dagsläget har alla räntebärande lån rörliga räntesatser i enlighet med lånevillkoren och därför är koncernen för närvarande direkt exponerad för en ränterisk på kort sikt. En högre räntesats framöver kan få väsentliga negativa effekter på koncernens verksamhet, finansiella ställning och resultat.

En stor del av koncernens räntebärande lån är dock kortfristiga, och förfaller till återbetalning inom mindre än ett år. Resterande del förfaller inom mindre än 5 år. Koncernen deltar regelbundet i förhandlingar med befintliga finansiärer i syfte att förlänga giltighetstiden för nuvarande åtaganden till efterföljande perioder och upprätthålla en optimal amorteringsplan. Lånevillkoren kan ändras eller justeras vid dessa förhandlingar, inklusive potentiella räntehöjningar. Om koncernen inte kan hitta alternativa finansieringskällor kan det finnas en ökning av räntekostnader, vilket i sin tur kan få en väsentlig negativ effekt på koncernens verksamhet, nettoresultat och finansiella ställning.

## Känslighet

Koncernens känslighetsresultat i förhållande till räntor upprättas med antagande om en förändring på 100 baspunkter, eftersom den används när koncernen redovisar valutarisk internt till ledande befattningshavare och representerar ledningens bedömningar av rimliga möjliga förändringar i räntorna. Om räntorna hade varit 100 baspunkter högre/lägre skulle koncernens resultat för räkenskapsåret 2021 ha ökat/minskat med 562 TUSD (2020: 54 TUSD).

## b) Kreditrisk

Som regel ska överskottslikviditet behållas på aktuella bankkonton eller investeras i sparkonton eller endagsinsättningar beroende på omständigheterna. Konton öppnas och insättningar görs i samma banker som tillhandahåller finansiering till koncernen. Med avseende på försäljningen av guld finns det i allmänhet inga fordringar från dessa transaktioner – koncernen säljer guld till banken, som innehar en särskild licens för att bedriva verksamhet med ädelmetaller. I samband med transaktionen erhåller koncernen antingen en förskottsbetalning från banken när raffinaderirapporterna har mottagits med doréackor från koncernen eller så fullgör köparen sitt åtagande inom tre vardagar om guld inte säljs mot förskottsbetalning. Auriant har relativt få kundfordringar på andra parter, och av vilka de flesta utgår från uthyrning av koncernens utrustning. Avsättningar för osäkra fordringar redovisas baserat på en bedömning av förväntade kreditförluster. Om en motpart inte uppfyller sina åtaganden kan det leda till väsentliga negativa effekter för koncernens verksamhet, finansiella ställning och resultat.

## c) Likviditetsrisk

Bolaget befinner sig i ett utvecklingsskede och har således fortsatt behov av att investera. Medel för dessa investeringar kan inte enbart hämtas från internt genererade intäkter. Bolagets tillväxt är därför fortsatt beroende av extern finansiering. Extern finansiering kan säkras i form av upplåning eller genom kapitaltillskott. För företag som befinner sig i ett utvecklingsskede är finansiering med eget kapital den vanligaste metoden. Företaget har sedan grundandet vid ett flertal tillfällen genomfört företrädesemissioner och riktade nyemissioner. En framgångsrik nyemission är dock i stor utsträckning beroende av marknadsläget. Emellertid har extern finansiering i form av banklån blivit en av de viktigaste källorna till rörelsekapital för koncernen, och denna finansiering har även möjliggjort ökad investeringsverksamhet. Om koncernen inte kan säkra finansiering kan det leda till väsentliga negativa effekter för koncernens verksamhet, finansiella ställning och resultat. Koncernen har en hävstångseffekt trots att större delen av dess skuld är på medellång till lång sikt (dvs förfaller efter 1 år) och passar företagets framtida kassaflödesmönster. Den nybyggda produktionsanläggningen kan ge ett stabilt produktionsflöde utan säsongsbetonning, vilket kommer att vara den viktigaste källan för återbetalning av skulder under närmaste åren.

Finansiella och ekonomiska sanktioner som det globala samfundet införde mot den ryska ekonomin ledde till att den Österrikiska myndigheten stängt affärsverksamheten i Sberbank Europe AG, där moderbolaget tidigare hade sitt bankkonto. Bolaget samarbetar med flera banker för att öppna ett nytt bankkonto, men processen för att öppna ett nytt bankkonto kommer att ta ytterligare tid. För att möjliggöra för moderbolaget att betala sina allmänna rörelsekostnader har Bolaget ingått ett villkorat lånevtalet med sin närstående, GoMobile Nu AB, som innehar cirka 23 procent av aktierna och rösterna i Bolaget. Avtalet är villkorat på sådant sätt att dess giltighet är beroende av bolagsstämman godkännande, som kommer att äga rum den 10 maj 2022. Enligt lånevtalet ställer långivaren till förfogande, under perioden den 10 maj 2022 till den 9 maj 2023 (tillgänglighetsperioden), en lånefacilitet om upp till SEK 9 400 000, som kan avropas av Bolaget i en eller flera trancher. Den ränta som ska betalas på avropade lånebelopp uppgår till 6,5 procent per år, och det ska därutöver betalas en s.k. stand-by fee om 1,5 procent per år på den del av lånefaciliteten som inte avropats under tillgänglighetsperioden. Bolaget har rätt att när som helst säga upp tillgänglighetsperioden, och att därigenom begränsa storleken nämnda stand-by fee. Avropade belopp ska återbetalas senast den 10 maj 2023, och vid samma tidpunkt ska även ränta och stand-by fee betalas. Bolaget överväger också andra affärsmöjligheter för att säkerställa en fortsatt drift av moderbolaget efter 12-månadersperioden.

## Risk relaterad till den politiska situationen

Den nuvarande konflikten i Ukraina och tillhörande nya ekonomiska och politiska sanktioner införda av Europa, USA och andra länder mot vissa ryska institutioner och privatpersoner kan utgöra en risk för koncernens verksamhet. De ekonomiska sanktionerna har redan lett till begränsad tillgång till det globala finanssystemet, gränsöverskridande transaktioner och handel samt en nedgång för den ryska rubeln. Däremot har varken koncernen eller dess största aktieägare varit det direkta målet för de sanktioner som världssamfundet har infört. Eftersom nya sanktioner och motsanktioner fortsätter att läggas fram är det i nuläget svårt att uppskatta hur stor påverkan situationen kommer att få på bolagets finansiella ställning. Ledningen kommer fortsätta att noggrant följa händelseutvecklingen och vidta ytterligare motåtgärder.

## Not 21

### LEVERANTÖRSSKULDER OCH ÖVRIGA SKULDER

	2021.12.31 TUSD	2020.12.31 TUSD
Leverantörsskulder	723	740
Erhållna förskott	44	-
Övriga skulder*	482	1 370
Upplupna avgifter	81	83
<b>Summa leverantörsskulder och övriga kortfristiga skulder</b>	<b>1 330</b>	<b>2 193</b>

\* Per 31 december 2021 och 2020 utgjordes övriga skulder främst av finansiella leasingsskulder.

## Not 22

### ÖVRIGA KORTFRISTIGA SKULDER

	2021.12.31 TUSD	2020.12.31 TUSD
Kortfristig skuld till KFM	3 722	3 649
Löner och sociala avgifter	1 661	1 306
Skatteskulder*	2 578	151
<b>Summa övriga kortfristiga skulder</b>	<b>7 961</b>	<b>5 106</b>

\* Skatteskulder vid årsslutet 2021 inkluderar avsättningen för avfallshantering om 2,3 MUSD ackumulerad i LLC "Tardan Gold" för 2019–2021 (1,1 MUSD för 2019–2020, 1,2 MUSD för 2021).

## Not 23

### STÄLLDA SÄKERHETER

	2021.12.31 TUSD	2020.12.31 TUSD
Anläggningstillgångar	14 966	27 062
Nettotillgångar i pantförskrivna dotterbolag (exklusive direkt pantförskrivna anläggningstillgångar)*	29 471	-
<b>Summa</b>	<b>44 437</b>	<b>27 062</b>

Enligt låneavtalet med VTB skulle koncernen pantsätta 100 % av aktierna i LLC "Tardan Gold" och undertecknade garantiavtal med Auriant Mining AB, LLC "GRE-324" och LLC "Management Company" till förmån för VTB Bank.

\*Per den 31 december 2020 är de pantförskrivna anläggningstillgångarna högre än nettotillgångarna i pantförskrivna dotterbolag.

## Not 24

### ÖVRIGA LÅNGFRISTIGA SKULDER

	2021.12.31 TUSD	2020.12.31 TUSD
Övriga långfristiga skulder *	8 957	7 590
Leasingskulder	424	261
<b>Summa övriga långfristiga skulder</b>	<b>9 381</b>	<b>7 851</b>

\* I oktober 2014 köpte koncernen resterande 70 % i LLC "Kara-Beldir" från kanadensiska Centerra Gold Inc. och ökade därmed sin andel i LLC "Kara-Beldir" till 100 %. Som ersättning för denna transaktion kommer Auriant Mining AB att betala Centerra Gold Inc. en produktionsroyalty (Net Smelter Royalty) på 3,5 % på alla mineralintäkter från Kara-Beldyr i framtiden. Som ett resultat av detta redovisar koncernen en villkorad köpeskilling till Centerra Gold Inc. Värdet på den villkorade köpeskillingen har beräknats baserat på det verkliga värdet enligt kassaflödesmodellen. Kassaflödesmodellen omfattar tre scenarier: realistisk, optimistisk och pessimistisk med en sannolikhet på 90 %, 5 % respektive 5 %. Intervallen för huvudantagandena i de olika scenarierna var följande: Guldpris: 1 600–1 900 USD/oz, WACC - 17,5 %. Alla förändringar uppskattas i verkligt värde via tillgångens anskaffningsvärde. Per den 31 december 2021 uppgick den villkorade köpeskillingen till 9,0 MUSD (den 31 december 2020: 7,6 MUSD).

## Not 25

### TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

Majoritetsaktieägare och det yttersta moderbolaget för Auriant Mining AB är Bertil Holdings Limited som äger cirka 52 % av bolagets aktier. Bertil Holdings Limited är ett bolag som indirekt ägs av en styrelseledamot Preston Haskell. De återstående 48 % av aktierna i Auriant är spridda på 3 456 aktieägare.

#### Finansiering

Per den 31 december 2021 uppgick obligationskulden till Golden Impala Limited till 36,0 MUSD.

Akkumulerade räntekostnader för transaktioner med närstående under 2021 uppgick till 1,8 MUSD jämfört med 2,4 MUSD för 2020. Under 2021 återbetalades ränta om 1,2 MUSD till Golden Impala.

Finansiering från Golden Impala	TUSD
<b>Skuld till Golden Impala den 31 december 2019</b>	<b>37 601</b>
Återbetalning av revolverande bryggglånefacilitet	-2 000
Upplupen ränta	2 405
Betald ränta	-2 668
<b>Skuld till Golden Impala den 31 december 2020</b>	<b>35 338</b>
Upplupen ränta	1 816
Betald ränta	-1 199
<b>Skuld till Golden Impala den 31 december 2021</b>	<b>35 955</b>

I tabellen nedan sammanfattas de transaktioner med närstående parter som har genomförts under året:

	2021 TUSD	2020 TUSD
<b>Köp från närstående:</b>		
Konsulttjänster från företag med anknytning till styrelseledamöter	-	106
Juridiska tjänster från ett närstående företag till huvudaktieägaren	-	48
<b>Ränteutgifter till närstående:</b>		
Räntor till företag kontrollerade av den ytterst kontrollerande parten	1 816	2 405
<b>Mellanhavanden med närstående vid årets slut</b>		
Skulder till närstående företag till den ytterst kontrollerande parten	35 955	35 461

För ersättning till styrelsen och koncernledningen, se not 5.

## Not 26

### KOMPLETTERANDE UPPLYSNINGAR TILL KASSAFLÖDESANALYSEN

Nedanstående tabell utvisar förändringarna av skulder som härrör från finansieringsverksamheten:

	Skulder från finansieringsverksamheten							Summa
	Skulder till aktieägare	Lån med kortare löptid än 1 år	Lån med längre löptid än 1 år	Finansiella leasingavtal med kortare löptid än 1 år	Finansiella leasingavtal med längre löptid än 1 år	Andra skulder som förfaller inom 1 år	Andra skulder som förfaller efter längre tid än 1 år	
	TUSD	TUSD	TUSD	TUSD	TUSD	TUSD	TUSD	
<b>Finansiella skulder den 1 januari 2020</b>	<b>37 601</b>	<b>19 150</b>	<b>20 174</b>	<b>1 418</b>	<b>1 342</b>	<b>2 095</b>	<b>2 149</b>	<b>83 929</b>
Kassaflöde	-4 668	-15 344	-	-2 413	-	-677	-	-23 102
Förvärv – finansiella leasingavtal	-	-	-	135	217	-	-	352
Omklassificeringar	-	2 524	-2 524	1 298	-1 298	2 149	-2 149	-
Andra transaktioner som inte ingår i kassaflödet	2 405	2 868	45	779	-	82	-	6 179
<b>Finansiella skulder den 31 december 2020</b>	<b>35 338</b>	<b>9 199</b>	<b>17 695</b>	<b>1 217</b>	<b>261</b>	<b>3 649</b>	<b>-</b>	<b>67 359</b>
Kassaflöde	-1 199	-9 437	-	-2 053	-	-123	-	-12 812
Förvärv – finansiella leasingavtal	-	-	-	628	359	123	-	1 110
Omklassificeringar	-	9 612	-9 612	197	-197	-	-	-
Andra transaktioner som inte ingår i kassaflödet	1 816	989	-	463	-	73	-	3 341
<b>Finansiella skulder den 31 december 2021</b>	<b>35 955</b>	<b>10 363</b>	<b>8 083</b>	<b>451</b>	<b>424</b>	<b>3 722</b>	<b>-</b>	<b>58 998</b>

## Not 27

### VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER RAPPORTPERIODENS UTGÅNG

Den nuvarande konflikten i Ukraina har lett till nya hårda ekonomiska och politiska sanktioner införda av Europa, USA och andra länder mot vissa ryska institutioner och privatpersoner. Dessa sanktioner har lett till begränsad tillgång till det globala finanssystemet, gränsöverskridande transaktioner och handel samt en nedgång för den ryska rubeln. Eftersom nya sanktioner och motsanktioner fortsätter att läggas fram är det i nuläget svårt att uppskatta hur stor påverkan situationen kommer att få på bolagets finansiella ställning. Bolaget implementerar åtgärder för att säkra försäljnings- och leveranskanaler och för att hantera likviditeten, och vidtar andra åtgärder för att minimera påverkan från de ekonomiska sanktionerna.

Bolaget har ingått ett villkorat låneavtal med sin närstående, GoMobile Nu AB, som innehar cirka 23 procent av aktierna och rösterna i Bolaget. Avtalet är villkorat på sådant sätt att dess giltighet är beroende av bolagsstämmans godkännande, som kommer att äga rum den 10 maj 2022. Enligt låneavtalet ställer långivaren till förfogande, under perioden den 10 maj 2022 till den 9 maj 2023 (tillgänglighetsperioden), en lånefacilitet om upp till SEK 9 400 000, som kan avropas av Bolaget i en eller flera trancher. Den ränta som ska betalas på avropade lånebelopp uppgår till 6,5 procent per år, och det ska därutöver betalas en s.k. stand-by fee om 1,5 procent per år på den del av lånefaciliteten som inte avropats under tillgänglighetsperioden.

Bolaget har rätt att när som helst säga upp tillgänglighetsperioden, och att därigenom begränsa storleken nämnda stand-by fee. Avropade belopp ska återbetalas senast den 10 maj 2023, och vid samma tidpunkt ska även ränta och stand-by fee betalas.

Lånefaciliteten kommer möjliggöra för Bolaget att betala sina rörelsekostnader under tiden som Bolaget arbetar med att öppna nytt bankkonto efter det att Österrikiska myndigheter stängt affärsverksamheten i Sberbank Europe AG hos vilket Bolaget hade sitt bankkonto.

Trots en lång rad osäkerhetsfaktorer i arbetet under 2022 är det ändå vår avsikt i nuläget att bedriva verksamhet så normalt som möjligt men samtidigt vara flexibla för att villkoren kan komma att förändras. Koncernen stod fast vid sin nuvarande produktionsvägledning om 800–830 kg guld för räkenskapsåret 2022. Den operativa verksamhetens omfattning och framstegen för kapitalprojekt förväntas inte förändras i någon högre grad mot bakgrund av den senaste tidens utveckling. Ytterligare uppdateringar kommer att lämnas vartefter omständigheterna förändras. Bolaget räknar i nuläget med att leverera ett positivt fritt kassaflöde.





# Moderbolagets Finansiella Rapporter

## Moderbolagets Resultaträkning

	Not	2021 TSEK	2020 TSEK
<b>Intäkter</b>			
Övriga rörelseintäkter	P3	950	750
<b>Rörelsekostnader</b>			
Administrationskostnader	P4	-8 191	-9 802
<b>Rörelseresultat</b>		<b>-7 241</b>	<b>-9 052</b>
<b>Finansiella poster</b>			
Finansiella intäkter	P6	10 746	16 593
Finansiella kostnader	P7	-40 252	-22 765
Nedskrivning: Investeringar i dotterbolag	P9	-87 058	-180 808
<b>Resultat efter finansiella poster</b>		<b>-123 805</b>	<b>-196 032</b>
Inkomstskatt	P8	-	-
<b>Årets resultat</b>		<b>-123 805</b>	<b>-196 032</b>

## Moderbolagets Rapport Över Totalresultatet

	Not	2021 TSEK	2020 TSEK
<b>Årets resultat</b>		<b>-123 805</b>	<b>-196 032</b>
<b>Övrigt totalresultat</b>			
Omräkningsdifferenser		-	-
<b>Summa totalresultat för året</b>		<b>-123 805</b>	<b>-196 032</b>

## Moderbolagets Balansräkning

	Not	2021.12.31 TSEK	2020.12.31 TSEK
<b>TILLGÅNGAR</b>			
<b>ANLÄGGNINGSTILLGÅNGAR</b>			
<b>Finansiella anläggningstillgångar</b>			
Andelar i dotterbolag	P9	325 817	411 549
Lån till dotterbolag	P10	100 132	97 159
<b>Summa anläggningstillgångar</b>		<b>425 948</b>	<b>508 708</b>
<b>OMSÄTTNINGSTILLGÅNGAR</b>			
Övriga kortfristiga fordringar	P11	1 251	1 717
Förutbetalda kostnader	P11	205	236
Likvida medel	P15	278	542
<b>Summa omsättningstillgångar</b>		<b>1 734</b>	<b>2 495</b>
<b>SUMMA TILLGÅNGAR</b>		<b>427 682</b>	<b>511 203</b>
<b>EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>			
<b>EGET KAPITAL</b>			
<b>Bundet eget kapital</b>			
Aktiekapital		11 111	11 111
Reservfond		266 306	266 306
<b>Summa bundet eget kapital</b>		<b>277 417</b>	<b>277 417</b>
<b>Fritt eget kapital</b>			
Överkursfond		780 639	780 639
Omräkningsdifferens		-	-
Balanserade vinstmedel		-867 127	-671 095
Årets resultat		-123 805	-196 032
<b>Summa fritt eget kapital</b>		<b>-210 293</b>	<b>-86 488</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL</b>		<b>67 124</b>	<b>190 929</b>
<b>LÅNGFRISTIGA SKULDER</b>			
Långfristiga lån	P12	325 164	289 371
<b>Summa långfristiga skulder</b>		<b>325 164</b>	<b>289 371</b>
<b>KORTFRISTIGA SKULDER</b>			
Leverantörsskulder	P13	1 406	822
Övriga kortfristiga skulder	P14	33 988	30 081
<b>Summa kortfristiga skulder</b>		<b>35 394</b>	<b>30 903</b>
<b>SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER</b>		<b>427 682</b>	<b>511 203</b>

## Moderbolagets Rapport Över Förändringar I Eget Kapital

Samtliga belopp anges i TSEK	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital				Summa eget kapital
	Aktiekapital	Reservfond	Överkursfond	Valutakursreserv	Balanserade vinstmedel	Periodens nettoresultat	
<b>Eget kapital per den 31 december 2019</b>	<b>11 098</b>	<b>266 306</b>	<b>780 426</b>	-	<b>-684 217</b>	<b>13 123</b>	<b>386 736</b>
Transport av resultat	-	-	-	-	13 123	-13 123	-
<b>Totalresultat</b>							
Periodens nettoresultat	-	-	-	-	-	-196 032	-196 032
Övrigt totalresultat	-	-	-	-	-	-	-
<b>Summa totalresultat för perioden</b>	-	-	-	-	-	<b>-196 032</b>	<b>-196 032</b>
<b>Transaktioner med ägare i deras egenskap av ägare</b>							
Likvid från inlösen av aktieoptioner	13	-	213	-	-	-	226
<b>Summa transaktioner med ägare i deras egenskap av ägare</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>213</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>226</b>
<b>Eget kapital per den 31 december 2020</b>	<b>11 111</b>	<b>266 306</b>	<b>780 639</b>	<b>-</b>	<b>-671 095</b>	<b>-196 032</b>	<b>190 929</b>
Transport av resultat	-	-	-	-	-196 032	196 032	-
<b>Totalresultat</b>							
Periodens nettoresultat	-	-	-	-	-	-123 805	-123 805
Övrigt totalresultat	-	-	-	-	-	-	-
<b>Summa totalresultat för perioden</b>	-	-	-	-	-	<b>-123 805</b>	<b>-123 805</b>
<b>Eget kapital per den 31 december 2021</b>	<b>11 111</b>	<b>266 306</b>	<b>780 639</b>	<b>-</b>	<b>-867 127</b>	<b>-123 805</b>	<b>67 124</b>

## Moderbolagets Kassaflödesanalys

	2021	2020
	TSEK	TSEK
<b>DEN LÖPANDE VERKSAMHETEN</b>		
Inbetalningar från kunder	897	750
Återbetald moms och andra återbetalningar	-	56
Utbetalningar till leverantörer	-5 241	-7 935
Betalningar till anställda och styrelseledamöter	-2 829	-2 697
<b>Nettokassaflöde i den löpande verksamheten</b>	<b>-7 173</b>	<b>-9 826</b>
<b>INVESTERINGSVERKSAMHETEN</b>		
Utlåning/inbetalningar från lån	17 253	58 454
<b>Nettokassaflöde i investeringsverksamheten</b>	<b>17 253</b>	<b>58 454</b>
<b>FINANSIERINGSVERKSAMHETEN</b>		
Likvid från inlösen av aktieoptioner	-	94
Amortering av lån	-	-22 880
Betald ränta	-10 323	-26 165
<b>Nettokassaflöde från finansieringsverksamheten</b>	<b>-10 323</b>	<b>-48 951</b>
<b>Nettoökning/(-minskning) av likvida medel</b>	<b>-243</b>	<b>-323</b>
Valutakursdifferens netto	-21	-216
Ingående balans för likvida medel	542	1 081
<b>Utgående balans för likvida medel</b>	<b>278</b>	<b>542</b>

# Noter Till Moderbolagets Räkenskaper

## Not P1

### ALLMÄN INFORMATION

Auriant Mining AB (publ) (nedan kallat "AUR AB", "moderbolaget" eller "bolaget") och dess dotterbolag (nedan tillsammans kallade "koncernen" eller "Auriant Mining Group") är fokuserat på prospektering och produktion av guld i olika regioner i Ryssland, främst i Zabaikalye samt republikerna Khakassia och Tyva. Moderbolaget är ett registrerat publikt aktiebolag med säte i Sverige. Huvudkontorets adress är Box 55696, 102 15 Stockholm. AUR AB noterades på svenska NGM Nordic Growth Market den 29 mars 2005 och har varit noterat på den svenska handelsplattformen Nasdaq First North Premier Growth Market sedan den 19 juli 2010. Bolaget har för närvarande 3 457 aktieägare.

## Not P2

### REDOVISNINGSPRINCIPER OCH GRUNDER FÖR RAPPORTERNAS UPPRÄTTANDE

Moderbolagets redovisning har upprättats enligt årsredovisningslagen och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2 "Redovisning för juridiska personer". Redovisningsprinciperna för moderbolaget är desamma som för koncernen, med några få undantag. Dessa undantag beskrivs i tillämpliga fall under respektive avsnitt i Sammanfattning av viktiga redovisningsprinciper på sidorna 63-74 i årsredovisningen. Årsredovisningen har upprättats enligt anskaffningsvärdemetoden. I enlighet med bokföringslagen redovisas moderbolagets finansiella rapporter i svenska kronor (SEK).

## Not P3

### INTÄKTER FRÅN DOTTERBOLAG

	2021 TSEK	2020 TSEK
<b>Övriga rörelseintäkter</b>		
Konsulttjänster till dotterbolag	950	750
<b>Summa övriga rörelseintäkter</b>	<b>950</b>	<b>750</b>

Det totala beloppet av moderbolagets intäkter för åren 2021 och 2020 är hänförligt till tjänster som har tillhandahållits till dotterbolaget LLC "Auriant Management".

## Not P4

### ADMINISTRATIONSKOSTNADER

	2021 TSEK	2020 TSEK
Personalkostnader	3 735	2 755
Externa kostnader*	4 456	7 047
<b>Summa administrationskostnader och allmänna kostnader</b>	<b>8 191</b>	<b>9 802</b>

\* Externa kostnader inkluderar revisionstjänster. För ersättning till revisorerna se tabellen nedan:

	2021 TSEK	2020 TSEK
<b>PwC</b>		
Revisionsuppdrag	1 000	1 000
Övriga lagstadgade uppdrag	-	16
Skatterådgivningstjänster	9	16
Övriga tjänster	172	145
<b>Summa arvoden för revision och närliggande tjänster till PwC</b>	<b>1 181</b>	<b>1 176</b>

Med revisionsuppdraget avses arvode för den lagstadgade revisionen (dvs. sådant arbete som varit nödvändigt för att avge revisionsberättelsen, samt så kallad revisionsrådgivning som lämnas i samband med revisionsuppdraget).

## Not P5

### ERSÄTTNINGAR TILL ANSTÄLLDA

	2021 TSEK	2020 TSEK
<b>Löner och ersättningar i Sverige</b>		
Styrelsen	1 569	1 591
Koncernledningen	960	422
VD	407	187
	<b>2 935</b>	<b>2 200</b>
<b>Sociala kostnader i Sverige</b>		
Styrelsen	339	301
Koncernledningen	332	195
VD	128	59
<i>inklusive pensionskostnader</i>	-	43
	<b>799</b>	<b>555</b>
<b>Summa personalkostnader</b>	<b>3 735</b>	<b>2 755</b>

Ersättningar och övriga förmåner till styrelsen\* och koncernledningen

	2021 TSEK	2020 TSEK
<b>Styrelsen</b>		
Lord Daresbury (Peter), styrelseordförande	450	450
Preston Haskell	318	275
James Provoost Smith	275	275
Jukka Tapani Pitkäljärvi	275	170
Birgit Köster Hoffman	175	-
Danilo Lange	76	170
Ingmar Haga	-	106
Patrik Perenius	-	106
Andrey Barinskiy	-	39
<b>Summa styrelsen</b>	<b>1 569</b>	<b>1 591</b>
<b>Koncernledningen*</b>		
Löner	960	422
<b>VD</b>		
Löner	407	187
<i>inklusive tantiem</i>	121	-
<b>Summa koncernledningen och VD</b>	<b>1 367</b>	<b>609</b>

Arvode till styrelsen fastställs av årsstämman.

	2021	2020
<b>Koncernens styrelse och VD vid årets slut</b>		
Kvinnor	1	-
Män	5	5
<b>Koncernens ledning vid årets slut</b>		
Kvinnor	1	1
Män	-	-

## Not P6

### FINANSIELLA INTÄKTER

	2021 TSEK	2020 TSEK
Ränteintäkter från koncernbolag	10 746	14 373
Valutakursdifferenser	-	2 220
<b>Summa finansiella intäkter</b>	<b>10 746</b>	<b>16 593</b>



## Not P7

### FINANSIELLA KOSTNADER

	2021 TSEK	2020 TSEK
Räntekostnader för lån och krediter	-16 176	-22 765
<b>Summa räntekostnader</b>	<b>-16 176</b>	<b>-22 765</b>
Valutakursdifferenser	-24 076	-
<b>Summa finansiella kostnader</b>	<b>-40 252</b>	<b>-22 765</b>

## Not P8

### INKOMSTSKATTER

	2021 TSEK	2020 TSEK
Aktuell skatt	-	-
Uppskjuten skatt	-	-
<b>Summa</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Sambandet mellan skattekostnad och redovisat resultat</b>		
Resultat före skatt	-123 805	-196 032
Skatt enligt gällande skattesats	25 504	41 951
Skatteeffekt av kostnader som inte är skattemässigt avdragsgilla	-19 082	-43 302
Tidigare ej redovisade skatteförluster som återhämtats för att minska skattekostnaden	-	1 351
Skatteeffekten på underskottsavdrag för vilka återvinningsbar uppskjuten skatt inte redovisas	-6 422	-
<b>Summa</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Den tillämpliga skattesatsen för moderbolaget är 20,6 % (2020: 21,4 %). För närvarande redovisas underskottsavdrag i moderbolaget inte som uppskjutna skattefordringar i balansräkningen, eftersom det är osäkert huruvida sådana skatteförluster kan utnyttjas baserat på moderbolagets ledningsförmåga. De totala skattemässiga förlusterna i moderbolaget uppgår till 86 MSEK och är inte tidsbegränsade.

## Not P9

### ANDELAR I KONCERNFÖRETAG

Dotterbolag	Organisationsnummer	Säte	Andel av stamaktierna som ägs av moderbolaget direkt (%)	Andel av stamaktierna som ägs av koncernen (%)	Bokförda värden på moderbolagets aktier i dotterbolag den 31 december 2021 (TSEK)	Bokförda värden på moderbolagets aktier i dotterbolag den 31 december 2020 (TSEK)
LLC Tardan Gold	1041700563519	Kyzyl	100 %	100 %	290 032	377 090
LLC Uzhunzhul*	1071901004746	Abakan	1 %	100 %	2 577	2 577
LLC GRE-324*	1037542001441	Chita	60 %	100 %	-	-
LLC Rudtechnology*	1077530000570	Kalga	51 %	100 %	-	-
LLC Auriant Management Company	1097746422840	Moskva	100 %**	100 %	8 518	8 518
Auriant Cyprus Limited***	334919	Limassol	100 %	100 %	423	-
Awilia Enterprises Limited	270158	Limassol	30 %	100 %	24 268	23 364
LLC Kara-Beldir****	1071701001460	Kyzyl	0 %	100 %	-	-
<b>Summa</b>					<b>325 817</b>	<b>411 549</b>

\* Dotterbolagen LLC "Uzhunzhul", LLC "GRE-324" och LLC "Rudtechnology" ägs indirekt till 100 % genom dotterbolaget LLC "Tardan Gold".

\*\* Information om ägandet redovisas per den 31 december 2021. I början av 2022 förvärvade LLC "Tardan Gold" en andel om 50 % i LLC "Auriant Management" genom ett tillskott till dess aktiekapital. Återstående 50 % i LLC "Auriant Management" ägs av AUR AB.

\*\*\* 70 % av Awilia Enterprises Limited ägs indirekt genom dotterbolaget Auriant Cyprus Ltd.

\*\*\*\* Dotterbolaget LLC "Kara-Beldir" ägs indirekt genom dotterbolaget Awilia Enterprises Limited. Därför finns det inget bokfört värde för detta bolag i Auriant Mining AB.

Andelar i dotterbolag utgör en betydande del av moderbolagets tillgångar, och styrelsen och ledningen i Auriant Mining AB gör regelbundet nedskrivningsprövningar för att kontrollera att dessa tillgångars återvinningsvärde minst motsvarar det bokförda värdet. Nedskrivningstesterna görs med användning av en diskonterad kassaflödesmodell. Modellen är känslig för ett antal variabler och bedömningar, bland vilka de viktigaste är guldpriset och avkastningskravet. De viktigaste antagandena som tillämpades i prövningen var det genomsnittliga guldpriset under prövningsperioden på 1 750 USD/uns och en diskonteringsränta på 8,0 %. Baserat på nedskrivningsprövningen som utfördes per den 31 december 2021 har en nedskrivning av innehavet i dotterbolaget LLC "Tardan Gold" om 87,058 MSEK redovisats. Under 2015 skrevs alla investeringar och lån avseende Solcocon (LLC "GRE 324" och LLC Rudtechnology) ned.

## Not P10

### LÅN TILL DOTTERBOLAG

	2021.12.31 TSEK	2020.12.31 TSEK
Ingående balans	97 159	183 529
Lån utgivna under året	-	-
Upplupen ränta	10 746	14 373
Återbetalt under året	-17 472	-58 883
Omräkningsdifferens	9 698	-41 860
<b>Utgående bokfört värde</b>	<b>100 132</b>	<b>97 159</b>

## Not P11

### ÖVRIGA KORTFRISTIGA FORDRINGAR OCH FÖRUTBETALDA KOSTNADER

	2021.12.31 TSEK	2020.12.31 TSEK
Mervärdesskattefordran	44	129
Övriga kortfristiga fordringar	1 207	1 588
<b>Summa övriga kortfristiga fordringar</b>	<b>1 251</b>	<b>1 717</b>
Förutbetalda kostnader	205	236
<b>Summa förutbetalda kostnader</b>	<b>205</b>	<b>236</b>

## Not P12

### TRANSAKTIONER MED NÄRSTÅENDE

Majoritetsaktieägare och det yttersta moderbolaget för Auriant Mining AB är Bertil Holdings Limited som äger cirka 52 % av bolagets aktier. Bertil Holdings Limited är ett bolag som indirekt ägs av en styrelseledamot Preston Haskell. De återstående 48 % av aktierna i Auriant är spridda på 3 456 aktieägare.

#### Finansiering

Per den 31 december 2021 uppgick obligationsskulden till Golden Impala Limited till 325,2 MSEK. Upplupen ränta för transaktioner med närstående parter under 2021 uppgick till 15,5 MSEK, jämfört med 22,0 MSEK under 2020. Under 2021 återbetalades ränta om 10,3 MSEK till Golden Impala.

Finansiering från Golden Impala Limited	TSEK
<b>Skuld till Golden Impala den 31 december 2019</b>	<b>350 334</b>
Återbetalning av revolverande brygglånefacilitet	-18 634
Upplupen ränta för perioden	22 009
Betald ränta	-24 609
Omräkningsdifferens	-39 729
<b>Skuld till Golden Impala den 31 december 2020</b>	<b>289 371</b>
Upplupen ränta för perioden	15 549
Betald ränta	-10 320
Valutakursdifferenser	30 564
<b>Skuld till Golden Impala den 31 december 2021</b>	<b>325 164</b>

I tabellen nedan sammanfattas de transaktioner med närstående parter som har genomförts under året:

	2021 TSEK	2020 TSEK
<b>Köp från närstående:</b>		
Konsulttjänster från företag med anknytning till styrelseledamöter	-	981
Juridiska tjänster från ett närstående företag till huvudaktieägaren	-	443
<b>Ränteutgifter till närstående:</b>		
Räntor till företag kontrollerade av den ytterst kontrollerande parten	15 549	22 009
<b>Mellanhavanden med närstående vid årets slut</b>		
<b>Fordringar från</b>		
Skulder till närstående företag till den ytterst kontrollerande parten	325 164	289 371

## Not P13

### LEVERANTÖRSSKULDER OCH ÖVRIGA SKULDER

	2021.12.31 TSEK	2020.12.31 TSEK
Leverantörsskulder	678	144
Andra skulder	13	13
Upplupna avgifter*	715	665
<b>Summa leverantörsskulder och övriga kortfristiga skulder</b>	<b>1 406</b>	<b>822</b>

\*Upplupna kostnader som utgörs av revisorns arvode.

## Not P14

### ÖVRIGA KORTFRISTIGA SKULDER

	2021.12.31 TSEK	2020.12.31 TSEK
Kortfristig skuld till KFM	33 657	29 877
Löner och sociala avgifter	275	172
Skatteskulder	56	32
<b>Summa övriga kortfristiga skulder</b>	<b>33 988</b>	<b>30 081</b>

## Not P15

### KOMPLETTERANDE UPPLYSNINGAR TILL KASSAFLÖDESANALYSEN

Nedanstående tabell utvisar förändringarna av skulder som härrör från finansieringsverksamheten:

	Skulder till aktieägare TSEK	Andra skulder som förfaller inom 1 år TSEK	Andra skulder som förfaller efter längre tid än 1 år TSEK	Summa TSEK
<b>Finansiella skulder den 1 januari 2020</b>	<b>350 334</b>	<b>19 520</b>	<b>20 020</b>	<b>389 874</b>
Kassaflöde	-43 243	-5 802	-	-49 045
Omklassificeringar	-	20 020	-20 020	-
Valutakursjusteringar	-39 729	-4 616	-	-44 345
Andra transaktioner som inte ingår i kassaflödet	22 009	755	-	22 764
<b>Finansiella skulder den 31 december 2020</b>	<b>289 371</b>	<b>29 877</b>	<b>-</b>	<b>319 248</b>
Kassaflöde	-10 323	-	-	-10 323
Omklassificeringar	-	-	-	-
Valutakursjusteringar	30 567	3 153	-	33 720
Andra transaktioner som inte ingår i kassaflödet	15 549	627	-	16 176
<b>Finansiella skulder den 31 december 2021</b>	<b>325 164</b>	<b>33 657</b>	<b>-</b>	<b>358 821</b>

## Not P16

### VÄSENTLIGA HÄNDELSE EFTER RAPPORTPERIODENS UTGÅNG

Bolaget har ingått ett villkorat låneavtal med sin närstående, GoMobile Nu AB, som innehar cirka 23 procent av aktierna och rösterna i Bolaget. Avtalet är villkorat på sådant sätt att dess giltighet är beroende av bolagsstämmans godkännande, som kommer att äga rum den 10 maj 2022. Enligt låneavtalet ställer långivaren till förfogande, under perioden den 10 maj 2022 till den 9 maj 2023 (tillgänglighetsperioden), en lånefacilitet om upp till SEK 9 400 000, som kan avropas av Bolaget i en eller flera trancher. Den ränta som ska betalas på avropade lånebelopp uppgår till 6,5 procent per år, och det ska därutöver betalas en s.k. stand-by fee om 1,5 procent per år på den del av lånefaciliteten som inte avropats under tillgänglighetsperioden.

Bolaget har rätt att när som helst säga upp tillgänglighetsperioden, och att därigenom begränsa storleken nämnda stand-by fee. Avropade belopp ska återbetalas senast den 10 maj 2023, och vid samma tidpunkt ska även ränta och stand-by fee betalas.

Lånefaciliteten kommer möjliggöra för Bolaget att betala sina rörelsekostnader under tiden som Bolaget arbetar med att öppna nytt bankkonto efter det att Österrikiska myndigheter stängt affärsverksamheten i Sberbank Europe AG hos vilket Bolaget hade sitt bankkonto.



# Försäkran

Styrelsen och verkställande direktören försäkrar att koncernredovisningen och årsredovisningen har upprättats i enlighet med internationella redovisningsstandarder, IFRS, som har antagits av EU, och ger en rättvisande bild av koncernens ställning och resultat.

Moderbolagets finansiella rapporter har upprättats i enlighet med god redovisningssed i Sverige och

ger en rättvisande bild av moderbolagets ställning och resultat.

Forvaltningsberättelsen för koncernen och moderbolaget ger en sann och rättvisande översikt av koncernens och moderbolagets verksamhet, finansiella ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhets-faktorer som moderbolaget och de bolag som ingår i koncernen moter.

Stockholm, den 19 april, 2022

Lord Daresbury  
Styrelseordförande

Preston Haskell  
Ledamot

Jukka Pitkäljärvi  
Ledamot

Birgit Köster Hoffmann  
Ledamot

Danilo Lange  
VD

Styrelsen har den 19 april 2022 godkant denna årsredovisning och koncernredovisning för offentliggörande. Koncernens och moderbolagets resultat- och balansräkningar kommer att föreläggas årsstämman den 10 maj 2022 för godkännande.

Var revisionsberättelse har avgivits den 19 april 2022

Ohrlings PricewaterhouseCoopers AB

Anna Rozhdestvenskaya Authorised Public Accountant

# Revisionsberättelse

Till bolagsstämman i Auriant Mining AB (publ), org.nr 556659-4833

## RAPPORT OM ÅRSREDOVISNINGEN OCH KONCERNREDOVISNINGEN

### UTTALANDEN

Vi har utfört en revision av årsredovisningen och koncernredovisningen för Auriant Mining AB (publ) för år 2021 med undantag för bolagsstyrningsrapporten på sidorna 47 - 53. Bolagets årsredovisning och koncernredovisning ingår på sidorna 40 - 53, 58 - 111 i detta dokument.

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 2021 och av dess finansiella resultat och kassaflöde 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 2021 och av dess finansiella resultat och kassaflöde för året enligt International Financial Reporting Standards (IFRS), såsom de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

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

### GRUND FÖR UTTALANDEN

Vi har utfört revisionen enligt International Standards on Auditing (ISA) och god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt dessa standarder beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

### UPPLYSNING AV SÄRSKILD BETYDELSE

Vi vill fästa uppmärksamheten på avsnittet Finansiella risker i förvaltningsberättelsen samt på not 20 där styrelsen bedömning om likviditetsrisk presenteras.

Finansiella och ekonomiska sanktioner som infördes av världssamfundet mot den ryska ekonomin ledde till

uppsägning av affärsverksamheten för den bank där moderbolaget hade sitt nuvarande bankkonto, vilket resulterade i att företagets bankkonto avslutades. Bolaget samarbetar med flera banker för att öppna ett nytt bankkonto, men processen kan ta tid. För att möjliggöra för moderbolaget att betala sina allmänna företagskostnader har ett villkorat avtal om ett lånelöfte tecknats med närstående, GoMobile Nu AB, som innehar cirka 23 procent av aktierna och rösterna i företaget. Enligt avtalet ställer borgenären till förfogande, mellan den 10 maj 2022 och 9 maj 2023 (bindningstiden) med en lånefacilitet på upp till 9 400 000 kr, som kan utnyttjas av bolaget i en eller flera trancher. Avtalet är villkorat på sådant sätt att dess giltighet är föremål för godkännande av årsstämma, som ska hållas den 10 maj 2022.

Vi har inte modifierat uttalande i detta avseende.

## ANNAN INFORMATION ÄN ÅRSREDOVISNINGEN OCH KONCERNREDOVISNINGEN

Detta dokument innehåller även annan information än årsredovisningen och koncernredovisningen och återfinns på sidorna 1 - 46 samt 54 - 57. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för denna andra information.

Vårt uttalande avseende årsredovisningen och koncernredovisningen omfattar inte denna information och vi gör inget uttalande med bestyrkande avseende denna andra information. I samband med vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen är det vårt ansvar att läsa den information som identifieras ovan och överväga om informationen i väsentlig utsträckning är oförenlig med årsredovisningen och koncernredovisningen. Vid denna genomgång beaktar vi även den kunskap vi i övrigt inhämtat under revisionen samt bedömer om informationen i övrigt verkar innehålla väsentliga felaktigheter. Om vi, baserat på det arbete som har utförts avseende denna information, drar slutsatsen att den andra informationen innehåller en väsentlig felaktighet, är vi skyldiga att rapportera detta. Vi har inget att rapportera i det avseendet.

## STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR

Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för att årsredovisningen och koncernredovisningen upprättas och att de ger en



rättvisande bild enligt årsredovisningslagen och, vad gäller koncernredovisningen, enligt IFRS, så som de antagits av EU, och årsredovisningslagen. Styrelsen och verkställande direktören ansvarar även för den interna kontroll som de bedömer är nödvändig för att upprätta en årsredovisning och koncernredovisning som inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag.

Vid upprättandet av årsredovisningen och koncernredovisningen ansvarar styrelsen och verkställande direktören för bedömningen av bolagets och koncernens förmåga att fortsätta verksamheten. De upplyser, när så är tillämpligt, om förhållanden som kan påverka förmågan att fortsätta verksamheten och att använda antagandet om fortsatt drift. Antagandet om fortsatt drift tillämpas dock inte om styrelsen och verkställande direktören avser att likvidera bolaget, upphöra med verksamheten eller inte har något realistiskt alternativ till att göra något av detta.

## REVISORNS ANSVAR

Våra mål är att uppnå en rimlig grad av säkerhet om huruvida årsredovisningen och koncernredovisningen som helhet inte innehåller några väsentliga felaktigheter, vare sig dessa beror på oegentligheter eller misstag, och att lämna en revisionsberättelse som innehåller våra uttalanden. Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men är ingen garanti för att en revision som utförs enligt ISA och god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka en väsentlig felaktighet om en sådan finns. Felaktigheter kan uppstå på grund av oegentligheter eller misstag och anses vara väsentliga om de enskilt eller tillsammans rimligen kan förväntas påverka de ekonomiska beslut som användare fattar med grund i årsredovisningen och koncernredovisningen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av årsredovisningen och koncernredovisningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: [www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

## RAPPORT OM ANDRA KRAV ENLIGT LAGAR OCH ANDRA FÖRFATTNINGAR

### UTTALANDEN

Utöver vår revision av årsredovisningen och koncernredovisningen har vi även utfört en revision av styrelsens och verkställande direktörens förvaltning för

Auriant Mining AB (publ) för år 2021 samt av förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust.

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

### GRUND FÖR UTTALANDEN

Vi har utfört revisionen enligt god revisionssed i Sverige. Vårt ansvar enligt denna beskrivs närmare i avsnittet Revisorns ansvar. Vi är oberoende i förhållande till moderbolaget och koncernen enligt god revisorssed i Sverige och har i övrigt fullgjort vårt yrkesetiska ansvar enligt dessa krav.

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

## STYRELSENS OCH VERKSTÄLLANDE DIREKTÖRENS ANSVAR

Det är styrelsen som har ansvaret för förslaget till dispositioner beträffande bolagets vinst eller förlust. Vid förslag till utdelning innefattar detta bland annat en bedömning av om utdelningen är försvarlig med hänsyn till de krav som bolagets och koncernens verksamhetsart, omfattning och risker ställer på storleken av moderbolagets och koncernens egna kapital, konsolideringsbehov, likviditet och ställning i övrigt.

Styrelsen ansvarar för bolagets organisation och förvaltningen av bolagets angelägenheter. Detta innefattar bland annat att fortlöpande bedöma bolagets och koncernens ekonomiska situation, och att tillse att bolagets organisation är utformad så att bokföringen, medelsförvaltningen och bolagets ekonomiska angelägenheter i övrigt kontrolleras på ett betryggande sätt. Den verkställande direktören ska sköta den löpande förvaltningen enligt styrelsens riktlinjer och anvisningar och bland annat vidta de åtgärder som är nödvändiga för att bolagets bokföring ska fullgöras i överensstämmelse med lag och för att medelsförvaltningen ska skötas på ett betryggande sätt.

### REVISORNS ANSVAR

Vårt mål beträffande revisionen av förvaltningen, och därmed vårt uttalande om ansvarsfrihet, är att inhämta revisionsbevis för att med en rimlig grad av säkerhet kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören i något väsentligt avseende:

- företagit någon åtgärd eller gjort sig skyldig till någon försummelse som kan föranleda ersättningskyldighet mot bolaget

- på något annat sätt handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen.

Vårt mål beträffande revisionen av förslaget till dispositioner av bolagets vinst eller förlust, och därmed vårt uttalande om detta, är att med rimlig grad av säkerhet bedöma om förslaget är förenligt med aktiebolagslagen.

Rimlig säkerhet är en hög grad av säkerhet, men ingen garanti för att en revision som utförs enligt god revisionssed i Sverige alltid kommer att upptäcka åtgärder eller försummelser som kan föranleda ersättningsskyldighet mot bolaget, eller att ett förslag till dispositioner av bolagets vinst eller förlust inte är förenligt med aktiebolagslagen.

En ytterligare beskrivning av vårt ansvar för revisionen av förvaltningen finns på Revisorsinspektionens webbplats: [www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar](http://www.revisorsinspektionen.se/revisornsansvar). Denna beskrivning är en del av revisionsberättelsen.

Stockholm den 19 april 2022  
Ohrlings PricewaterhouseCoopers AB

Anna Rozhdestvenskaya  
Auktoriserad revisor

## REVISORNS GRANSKNING AV BOLAGSSTYRNINGSRAPPORTEN

Det är styrelsen som har ansvaret för bolagsstyrningsrapporten på sidorna 47 - 53 och för att den är upprättad i enlighet med årsredovisningslagen. Vår granskning har skett enligt FARs rekommendation RevR 16 Revisorns granskning av bolagsstyrningsrapporten. Detta innebär att vår granskning 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. Vi anser att denna granskning ger oss tillräcklig grund för våra uttalanden. En bolagsstyrningsrapport har upprättats. Upplysningar i enlighet med 6 kap. 6 § andra stycket punkterna 2-6 årsredovisningslagen samt 7 kap. 31 § andra stycket samma lag är förenliga med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar samt är i överensstämmelse med årsredovisningslagen.

## Kompletterande uppgifter

### ÖVERSÄTTNING

Den engelska versionen av årsrapporten för 2021 är en översättning från svenska. I händelse av skiljaktigheter mellan den svenska och engelska texten ska den svenska texten gälla.

### DEFINITIONER

Med "Auriant Mining", "AUR" eller "foretaget" avses Auriant Mining AB (publ) med svenskt organisationsnummer 556659-4833 och dess dotterbolag.

### TIDPUNKTER FÖR EKONOMISK INFORMATION UNDER 2022

Auriant Mining AB:s rakenskapsår är den 1 januari till den 31 december. Foretaget lämnar under 2022 återkommande ekonomisk information enligt följande

Delårsrapport (1) jan-mar 2022:

[Den 31 maj 2022](#)

Delårsrapport (2) jan-jun 2022:

[Den 31 augusti 2022](#)

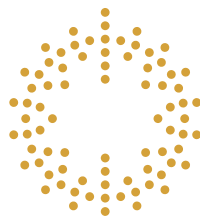
Delårsrapport (3) jan-sep 2022:

[Den 30 november 2022](#)

Delårsrapport (4) jan-dec 2022:

[Den 28 februari 2023](#)





# AURIANT

## MINING

Stockholm, Sweden

Phone: +46 (0) 70 7 27 70 97, Fax: +46 (0) 86 2 43 72 0, [info@auriant.com](mailto:info@auriant.com)