

DRAGON MINING LIMITED 龍 資 源 有 限 公 司*

(Incorporated in Western Australia with limited liability ACN 009 450 051) (於西澳洲註冊成立的有限公司,澳洲公司註冊號碼009 450 051)

Stock Code 股份代號: 1712



目錄

	頁次
公司資料	68
主席致辭	69
礦產資源量及礦石儲量聲明	70
管理層討論與分析	76
董事及高級管理層履歷	105
董事會報告	109
企業管治報告	119
獨立核數師報告	133
綜合損益表	144
綜合其他全面收益表	145
綜合財務狀況表	146
綜合權益變動表	147
綜合現金流量表	148
綜合財務報表附註	149
財務概要	231
權證登記冊	232

董事會

狄亞法

主席兼非執行董事

Brett Robert Smith

行政總裁兼執行董事

王大鈞

狄亞法的替任董事

林黎

非執行董事

Carlisle Caldow Procter

獨立非執行董事

白偉強

獨立非執行董事

潘仁偉

獨立非執行董事

審核及風險管理委員會

潘仁偉 主席

Carlisle Caldow Procter

白偉強

薪酬委員會

Carlisle Caldow Procter *主席*

白偉強

潘仁偉

提名委員會

狄亞法 主席

Carlisle Caldow Procter

白偉強

往來銀行

National Australia Bank

Nordea Bank

核數師

安永會計師事務所(珀斯)

(於澳洲註冊成立的有限公司)

法律顧問

胡百全律師事務所(有關香港法律)

Addisons(有關澳洲法律)

Tomi Rinne(有關芬蘭法律)

Foyen Advokatfirma(有關瑞典法律)

澳洲註冊辦事處、總辦事處及 主要營業地點

Unit 202, Level 2

39 Mends Street

South Perth

Western Australia 6151

Australia

香港主要營業地點

香港灣仔

告士打道138號

聯合鹿島大廈

22樓

澳洲主要證券登記處

Computershare Investor Services Pty Limited

Yarra Falls, 452 Johnston Street

Abbotsford, Melbourne

Victoria 3067

Australia

香港證券登記處

香港中央證券登記有限公司

香港灣仔

皇后大道東183號

合和中心17樓

1712-1716室

聯席公司秘書

陸海洋

(有關澳洲的規例)

劉冬妮

(有關香港的規例)

股份代號

1712

網址

http://www.dragonmining.com https://www.irasia.com/listco/hk/ dragonmining/index.htm 本人欣然向股東提呈龍資源有限公司於截至2021年12月31日止年度的年度報告。受2019新型冠狀病毒疫情的影響,加上因應疫情施加的出行限制及所產生的其他困難,本公司於本年度受到頗大挑戰。

儘管如此,令人欣喜的是,本公司得以錄得溢利,縱然是有所減少。

Fäboliden試採工作的礦石加工現已完成。我們繼續等待主法院就Fäboliden全面採礦所需環境許可證進行聆訊。我們預計主法院聆訊將於2022年4月進行。當宣佈決定後可能會進行上訴。

在芬蘭,Jokisivu的表現令人滿意,Kaapelinkulma的露天採礦已經完成。鑽探項目已在計劃當中, Orivesi方面,我們繼續與有關當局及礦場的前經營者Outokumpu合作,以期制定出安全隔離程序或清 除古老礦場內垃圾的解決方案。

現已確定,芬蘭及瑞典當局均將對所有採礦許可證的頒發施加現金債券要求。因此,本公司將須撥付 資金購買大量債券,但最終金額尚未確定。

本人謹此向董事及忠誠員工致以誠摯謝意,感謝其在困難重重的一年裡的辛勤付出。本人亦感謝股東的長期支持。

主席

狄亞法

香港,2022年3月23日

龍資源有限公司

69

礦產資源量及礦石儲量聲明

於2021年12月31日的礦產資源量及礦石儲量估算已依照澳洲勘探結果、礦產資源量與礦石儲量報告規範2012年版(「IORC規範」)所載報告指引於以下日期披露予香港交易所:

❖ 2022年3月23日 - 龍資源礦產資源量及礦石儲量更新。

估算管理聲明

70

龍資源有限公司(「龍資源」或「本公司」)已確保所估算的礦產資源量及礦石儲量為於良好的管理安排及內部控制的規限下而得出。礦產資源量及礦石儲量已由西澳獨立採礦顧問MoJoe Mining Pty Ltd. (「MJM」)(其人員在建模及估算方法方面具有最佳慣例的組織)承擔責任。MJM的人員亦已審閱相關資料的質量及合適性,包括於2019年到訪本公司採礦項目現場。此外,龍資源的管理層會定期檢討及審核內部程序以及本公司所聘請的外部承包商。

龍資源依照JORC規範所載報告指引至少每年報告礦產資源量及礦石儲量一次。若其礦產資源量或礦石儲量於年度內出現任何重大變動,本公司須並會及時報告該等變動。

龍資源有限公司

礦產資源量

芬蘭南部Vammala生產中心及瑞典北部Svartliden生產中心於2021年12月31日的礦產資源量估算。所報告的礦產資源量包括礦石儲量。

	探明			探明			控制			推斷			總計	
	噸	黃金	盎司	噸	黃金	盎司	噸	黃金	盎司	噸	黃金	盎司		
	(千噸)	(克/噸)	(千盎司)	(千噸)	(克/噸)	(千盎司)	(千噸)	(克/噸)	(千盎司)	(千噸)	(克/噸)	(千盎司)		
Vammala生產中心(「VPC」)-芬蘭南	部													
Jokisivu金礦														
Kujankallio	380	3.9	48	1,200	3.2	130	430	3.4	47	2,000	3.4	220		
Arpola	160	4.9	26	560	4.0	72	340	3.1	34	1,100	3.9	130		
庫存	-	-	-	120	2.0	8	-	-	-	120	2.0	8		
總計	540	4.2	74	1,900	3.4	210	770	3.3	81	3,200	3.5	360		
Kaapelinkulma金礦														
北區	-	-	-	10	2.3	1	52	2.8	5	62	2.8	6		
南區-高於海拔0米	8	1.8	<1	14	3.2	1	13	8.0	4	36	4.7	5		
南區-低於海拔0米	-	-	-	-	-	-	35	5.4	6	35	5.4	6		
南區-蝴蝶禁區	13	2.0	1	16	3.8	2	1	2.6	<1	30	3.0	3		
總計	21	1.9	1	41	3.2	4	102	4.4	15	164	3.8	20		
Orivesi金礦														
Kutema	59	4.5	9	61	5.1	10	13	4.4	2	130	4.8	20		
Sarvisuo	34	5.7	6	47	7.0	11	58	4.9	9	140	5.8	26		
總計	93	5.0	15	110	5.9	21	71	4.8	11	270	5.3	46		
VPC總計	650	4.3	90	2,000	3.5	230	940	3.5	110	3,600	3.6	430		
Svartliden生產中心(「SPC」)-瑞典北	部													
Fäboliden金礦														
在120%收入因子礦形內	100	3.4	11	3,400	2.9	320	4	4.0	<1	3,500	2.9	330		
在120%收入因子礦形外	-	-	-	1,500	3.0	140	5,200	3.3	560	6,700	3.2	690		
總計	100	3.4	11	4,900	2.9	460	5,200	3.3	560	10,000	3.1	1,000		
Svartliden金礦														
露天	83	3.1	8	160	3.0	16	<1	2.0	<1	240	3.0	24		
地下	36	4.3	5	150	4.6	22	60	4.0	8	250	4.4	35		
總計	120	3.4	13	310	3.8	38	60	4.0	8	490	3.7	59		
SPC總計	220	3.4	24	5,200	2.9	490	5,200	3.3	570	11,000	3.1	1,100		
集團總計	870	4.1	110	7,300	3.1	720	6,200	3.4	670	14,000	3.3	1,500		

龍資源有限公司

礦產資源量(續)

礦產資源量估算並非精確計算數據,取決於對礦點位置、形狀及連續性等有限資料的推算及現有取樣結果。上表所列數字已約整至兩位有效數字,以反映估算的相對不確定性。約整可能導致表內數字出 現計算誤差。

礦產資源量按現場乾燥基準報告。

RF-收入因子

邊界品位報告

Jokisivu金礦−1.3克/噸黃金

基於經營成本、Jokisivu的實際開採及加工回收率以及就有關資源的潛在經濟開採價值按每金衡盎司 1,500美元(乃自礦場壽命期間的年度一致黃金預測產生)平均一致預測黃金價格的約120%估算的黃金價格每金衡盎司1,800美元。

Kaapelinkulma金礦-0.9克/噸黃金(就高於海拔0米的南區金礦點而言)、1.5克/噸黃金(就低於海拔0米的南區金礦點而言)、1.5克/噸黃金(就蝴蝶禁區的南區金礦點而言)及0.9克/噸黃金(就北區礦床而言)

基於經營成本、Kaapelinkulma的實際開採及加工回收率以及就有關資源的潛在經濟開採價值按每金衡盎司1,500美元長期平均一致預測黃金價格的約120%估算的黃金價格每金衡盎司1,800美元。

Orivesi金礦-2.6克/噸黃金

基於經營成本、Orivesi的實際開採及加工回收率以及就有關資源的潛在經濟開採價值按每金衡盎司 1,475美元短期一致預測黃金價格的約120%估算的黃金價格每金衡盎司1,770美元。此礦產資源量詳 情於2020年3月27日香港交易所發佈一龍資源北歐生產中心資源量及儲量更新。

Fäboliden金礦-120%收入因子礦形內的材料為1.1克/噸黃金,120%收入因子礦形外的材料為2.0克/噸黃金

基於經更新Fäboliden礦場壽命研究得出的成本及回收率以及就有關資源的潛在經濟開採價值按每金衡盎司1.500美元長期平均一致預測黃金價格的約120%估算的黃金價格每金衡盎司1.800美元。

Svartliden金礦-1.0克/噸黃金(就露天材料而言)及1.70克/噸黃金(就地下材料而言)

基於經更新的採礦成本估算及就露天及地下資源的潛在經濟開採價值按每金衡盎司1,260美元短期一致預測黃金價格的約115%估算的黃金價格每金衡盎司1,500美元。Svartliden礦產資源量自2016年12月31日起維持不變。該礦產資源量的詳情已於2017年2月28日在澳交所發佈一北歐生產中心礦產資源量更新。

礦石儲量

芬蘭南部Vammala生產中心及瑞典北部Svartliden生產中心於2021年12月31日的礦石儲量。

		證實			概略			總計	
	噸	黃金	盎司	噸	黃金	盎司	噸	黃金	盎司
	(千噸)	(克/噸)	(千盎司)	(千盎司)	(千噸)	(克/噸)	(千盎司)	(千噸)	(克/噸)
Vammala生產中心 Jokisivu(地下)	340	2.5	27	1,200	2.2	82	1,500	2.2	110
Svartliden生產中心 Fäboliden(露天)	100	3.5	11	2,700	3.0	260	2,800	3.0	280
集團總計	430	2.7	38	3,900	2.8	350	4,300	2.8	380

礦石儲量估算並非精確計算數據,取決於對礦點位置、形狀及連續性等有限資料的推算及現有取樣結果。上表所列數字已約整至兩位有效數字,以反映估算的相對不確定性。約整可能導致表內數字出現計算誤差。

礦石儲量估算均按乾噸基準列報。

Jokisivu金礦 - 經濟採礦現場礦石邊界品位乃基於介乎短期每金衡盎司1,730美元至長期每金衡盎司1,428美元的可變黃金價格(乃自礦場壽命期間的年度一致黃金預測產生)、歐元兑美元匯率1.16、加工回收率87%、採礦因子及成本而釐定。

Fäboliden金礦 - 現場礦石邊界品位1.33克/噸黄金乃基於長期一致預測黄金價格每金衡盎司1,500美元、美元兑瑞典克朗匯率8.66、加工回收率80%、採礦因子及成本而釐定。

合資格人士聲明

本報告內有關Jokisivu金礦、Kaapelinkulma金礦及Fäboliden金礦的礦產資源量資料先前已於2022年3月23日在香港交易所發佈一龍資源礦產資源量及礦石儲量估計更新。該文件可於www.hkex.com.hk查閱(股份代號:1712)。當中公允呈列由MoJoe Mining Pty Ltd.合夥人及澳洲地質學家協會會員Shaun Searle先生編製或監製的資料及證明文件。Searle先生擁有與所討論礦化模式及礦床類型以及正在進行的活動相關的豐富經驗,因而合資格擔任澳洲勘探結果、礦產資源量與礦石儲量報告規範2012年版所界定的合資格人士。Searle先生先前已就2022年3月23日的發佈文件出具書面同意書。

本公司確認,其並不知悉有任何新資料或數據可對2022年3月23日報告的礦產資源量產生重大影響, 且2022年3月23日發佈文件內的估算所依據的假設及技術參數仍然適用且並無發生重大改變。

礦石儲量(續)

合資格人士聲明(續)

龍資源全職僱員Neale Edwards先生(榮譽理學學士、澳洲地質學家協會資深會員)擁有與所討論礦化模式及礦床類型以及其正在進行的活動相關的豐富經驗,因而合資格擔任澳洲勘探結果、礦產資源量與礦石儲量報告規範2012年版所界定的合資格人士。Neale Edwards先生確認,本報告內所呈列於2020年12月31日的礦產資源量的格式及內容並無重大修改並與2022年3月23日的發佈文件一致。Neale Edwards先生已出具書面同意書以批准在本報告內按原格式及內容使用先前報告的礦產資源量。

本報告內有關Orivesi金礦於2019年12月31日的礦產資源量的資料先前已於2020年3月27日在香港交易所發佈一龍資源北歐生產中心資源量及儲量更新。該文件可於www.hkex.com.hk查閱(股份代號:1712)。當中公允呈列由RPM Advisory Services Pty Ltd.全職僱員及澳洲地質學家協會註冊會員David Allmark先生編製或監製的資料及證明文件。Allmark先生擁有與所討論礦化模式及礦床類型以及正在進行的活動相關的豐富經驗,因而合資格擔任JORC規範2012年版所界定的合資格人士。Allmark先生先前已就2020年3月27日的發佈文件出具書面同意書。

本公司確認,其並不知悉有任何新資料或數據可對2020年3月27日報告的礦產資源量產生重大影響, 且2020年3月27日發佈文件內的估算所依據的假設及技術參數仍然適用且並無發生重大改變。

龍資源全職僱員Neale Edwards先生(榮譽理學學士、澳洲地質學家協會資深會員)擁有與所討論礦化模式及礦床類型以及其正在進行的活動相關的豐富經驗,因而合資格擔任澳洲勘探結果、礦產資源量與礦石儲量報告規範2012年版所界定的合資格人士。Neale Edwards先生確認,本報告內所呈列的於2019年12月31日的礦產資源量的格式及內容並無重大修改並與2020年3月27日的發佈文件一致。Neale Edwards先生已出具書面同意書以批准在本報告內按原格式及內容使用先前報告的礦產資源量。

本報告內有關Svartliden金礦於2016年12月31日的礦產資源量資料先前已於2017年2月28日在澳交所發佈一龍資源北歐項目礦產資源量更新。該文件登載於www.asx.com.au(代號:DRA)。當中公允呈列由在2017年報告當時為RPMGlobal Asia Limited全職僱員及澳洲採礦及冶金協會註冊會員Jeremy Clark先生編製或監製的資料及證明文件。Jeremy Clark先生擁有與所討論礦化模式及礦床類型以及正在進行的活動相關的豐富經驗,因而合資格擔任JORC規範2012年版所界定的合資格人士。Jeremy Clark先生先前已就2017年2月28日的發佈文件出具書面同意書。

礦石儲量(續)

合資格人士聲明(續)

本公司確認,其並不知悉有任何新資料或數據可對2017年2月28日報告的礦產資源量產生重大影響, 且2017年2月28日發佈文件內的估算所依據的假設及技術參數仍然適用且並無發生重大改變。

龍資源全職僱員Neale Edwards先生(榮譽理學學士、澳洲地質學家協會資深會員)擁有與所討論礦化模式及礦床類型以及其正在進行的活動相關的豐富經驗,因而合資格擔任澳洲勘探結果、礦產資源量與礦石儲量報告規範2012年版所界定的合資格人士。Neale Edwards先生確認,本報告內所呈列的於2016年12月31日的礦產資源量的格式及內容並無重大修改並與2017年2月28日的發佈文件一致。Neale Edwards先生已出具書面同意書以批准在本報告內按原格式及內容使用先前報告的礦產資源量。

本報告內有關Jokisivu金礦及Fäboliden金礦的礦石儲量的資料乃基於澳洲採礦及冶金協會特許專業人士及MoJoe Mining Pty Ltd全職僱員Joe McDiarmid先生所編製及審閱的資料。Joe McDiarmid先生擁有與所討論礦化模式及礦床類型以及其正在進行的活動相關的豐富經驗,因而合資格擔任澳洲礦產資源量與礦石儲量報告規範2012年版所界定的合資格人士。John Hearne先生已出具書面同意書以批准按原格式及內容在本報告內載入以其資料為基準之事項。

本報告內有關勘探結果的資料公允呈列由本公司全職僱員Neale Edwards先生(榮譽理學學士、澳洲地質學家協會資深會員,並擁有與所討論礦化模式及礦床類型以及其正在進行的活動相關的豐富經驗,因而合資格擔任澳洲勘探結果、礦產資源量與礦石儲量報告規範2012年版所界定的合資格人士)編製的資料及證明文件。Neale Edwards先生已出具書面同意書以批准在本報告內按原格式及內容載入勘探結果。

業務回顧

營運性質及主要業務

本集團包括龍資源有限公司(「龍資源」或「本公司」)、母公司實體及其附屬公司(統稱為「本集團」)。於該等附屬公司中,營運中實體為瑞典的Dragon Mining (Sweden) AB及芬蘭的DragonMining Oy。龍資源為於香港聯合交易所有限公司(「聯交所」)主板上市的澳洲公司。

本集團於芬蘭及瑞典經營金礦及加工設施。芬蘭的Vammala生產中心(「Vammala」)包括一座年處理量300,000噸並集碾碎、精磨和浮選於一體的傳統工廠(「Vammala工廠」)、Jokisivu金礦(「Jokisivu」)、於2019年6月停產的Orivesi金礦(「Orivesi」)及於2021年4月停產的Kaapelinkulma金礦(「Kaapelinkulma」)。芬蘭的年產量介乎23,000至30,000盎司金精礦,具體視乎礦石及金精礦進料的品位而定。

瑞典的設施為Svartliden生產中心(「Svartliden」),包括一座年處理量300,000噸的炭濾法加工廠(「Svartliden工廠」)以及已關閉的Svartliden金礦(已於2013年完成開採)及試採活動已於2020年9月完成的Fäboliden金礦(「Fäboliden」)。

本集團在期內的主要業務為:

- 在芬蘭開採金礦及加工礦石;
- 在瑞典開採金礦及加工金精礦;及
- 在北歐地區勘探、評估及開發黃金項目。

期內,該等活動並無重大變動。

健康及安全

安全是本集團的首要任務之一,本集團竭力保障本集團僱員及承包商以及本集團經營所在社區民眾的健康及福利。本集團的目標是達到本地健康及安全法規的預期標準之上。這不僅是因為本集團關懷旗下員工,亦是因為安全的業務有助取得良好營運。本集團的行為守則清晰傳達其對保護員工健康及安全(包括衝突解決及公平交易)方面的承諾。

業務回顧(續)

健康及安全(續)

本集團致力於透過領導團隊維持安全文化,團隊向全體員工傳遞清晰的安全訊息。本集團亦制定妥善的安全程序及在營運地點放置顯眼的安全公示板。為新僱員提供入職安全簡介及商品及服務供應商的服務協議均倡導本集團的安全文化。

本集團落實大量健康及安全措施,並在調試新設備時落實有關措施及通過定期檢查進行監控。調試之前,每部設備及機械均進行啟動檢查,確保符合安全標準。

為了量化工作場所安全情況及追蹤本集團新實施的安全計劃,本集團對失時工傷頻率(「失時工傷頻率」)作出報告。失時工傷(「失時工傷」)指在工作場地受傷且員工需要休假恢復的受傷情況。計算有關頻率提供了關鍵參數,以隨時間追蹤及與採礦同業公司進行比較。

於年內,本集團芬蘭業務發生了兩宗失時工傷。一名金剛石鑽工在Jokisivu使用角磨機時眼睛受傷,以及一名Vammala工人手部受傷。Vammala及Jokisivu分別錄得304日及297日無失時工傷日數。瑞典的Svartliden及Fäboliden分別錄得2,100日及1,146日無失時工傷日數。

	2021年	2020年
失時工傷頻率	9.9	12.81

失時工傷頻率乃按在有關期間內導致所有僱員(包括承包商)於該期內每工作1,000,000個工時失去一次輪班的工傷次數計算。

自註冊成立後,本集團概無於其任何業務中發生任何工作相關死亡事件。

業務回顧(續)

COVID-19疫情

COVID-19疫情對全球個人、社區及企業造成重大影響。本公司要求所有業務層面的僱員改變工作方式,以及以專業與符合社會期望的方式互動。為配合各項政府的健康措施,本集團在其所有工地實施嚴格監控及規定,以保障其員工、其家屬、當地供應商及鄰近社區的健康及安全,同時確保營運維持安全的環境。

本集團的COVID-19應對方案加強及與公共衛生建議同時運作,包括:

- 社交距離協定;
- 暫停大型室內聚會;
- 取消所有非必要外訪行程;
- 為僱員提供靈活及遠程辦公計劃;
- 限制場所進出及檢測體溫;
- 於出國、出現症狀或與COVID-19確診患者接觸後自我隔離;
- 增加消毒洗手液及衛生用品存貨;及
- 更注重清潔及衛生。

至今,COVID-19疫情及迄今為止政府的多項措施並無對本集團業務造成嚴重干擾,本集團亦無財務業績作出任何調整。然而,政府日後可能實行的措施、疫苗推出的規模及持續時間以及其對本集團營運及財務狀況的影響仍充滿不確定因素。

營運回顧

芬蘭業務

Vammala工廠

芬蘭的黃金產量較截至2020年12月31日止年度減少2.2%。減少乃由於碾磨機的吞吐量限制及原礦品位較低。較高的黃金開採量幫助彌補差額。

Vammala工廠已處理黃金品位平均為2.7克/噸的305,933噸礦石,其加工回收率達到86.6%,生產出23,411盎司金精礦。年內,Vammala的全部浮選精礦均在Svartliden工廠加工。另有小部分重選金精礦被送至瑞士Argor-Heraeus精煉廠。

年內, Vammala供礦來自Jokisivu及Kaapelinkulma。

- 273,450噸礦石來自Jokisivu,黃金品位平均為2.7克/噸;及
- 32,483噸礦石來自Kaapelinkulma,黃金品位平均為3.4克/噸。

	Vammala生產中心		
	2021年	2020年	
採礦量(噸)	359,945	341,270	
所採礦石的黃金品位(克/噸)	2.6	2.8	
選礦量(噸)	305,933	316,237	
原礦的黃金品位(克/噸)	2.7	2.8	
加工回收率(%)	86.6%	85.2%	
黃金產量(盎司)	23,411	23,934	

Jokisivu金礦

Jokisivu的生產噸位來自Kujankallio礦區及Arpola礦區。Jokisivu的採礦總量為337,150噸,黃金品位為2.5克/噸。136,279噸礦石來自礦石回採(2020年:152,040噸),餘下200,871噸(2020年:136,601噸)礦石來自礦石開發。

	Jokisivu金礦		
	2021年	2020年	
採礦量(噸)	337,150	288,641	
所採礦石的黃金品位(克/噸)	2.5	2.7	
選礦量(噸)	273,450	261,002	

在2021年3月季度,在Jokisivu的採礦同時於Arpola和Kujankallio開發礦石快車道。Arpola礦區的情況較原先估計為好,產量亦高於估計。年內Jokisivu開發的斜坡深度推進136米,由570米水平進至588米水平。

芬蘭業務(續)

Kaapelinkulma金礦

Kaapelinkulma的產量來自露天採礦,已開採22,795噸(2020年:52,629噸)黃金品位為3.6克/噸的礦石,並移除29,495噸(2020年:456,385噸)廢石。採礦活動於2021年4月終止,而於開發階段產生的所有剝離成本作為興建、開發及建設礦場的可折舊成本的一部分已全部攤銷。

	Kaapelinkulma金礦		
	2021年	2020年	
採礦量(噸)	22,795	52,629	
廢石(噸)	29,495	456,385	
剝離率	1.3:1	9:1	
所採礦石的黃金品位(克/噸)	3.6	3.1	

本集團維持Kaapelinkulma有效的勘探權,區域內的勘探及評估活動仍會繼續。進一步詳情載於下文第93頁的勘探回顧。

Orivesi金礦

2019年6月終止採礦活動後,本公司正等待其Orivesi關閉計劃的審批。進一步詳情載於下文第98頁的環境回顧。本集團維持Orivesi有效的勘探權,區域內的勘探及評估活動仍會繼續。

瑞典業務

Svartliden生產中心

Svartliden位於瑞典北部,距斯德哥爾摩以北約750公里(陸路)。成立該工廠乃為綜合作業的一部分,包括Svartliden工廠及Svartliden一個露天礦山和地下黃金開採作業(「Svartliden金礦」)。自2005年3月投產以來,Svartliden直至2016年底為止已自Svartliden金礦、來自Fäboliden的試採活動的礦石及外來精礦合共生產398,416盎司黃金。

年內,Vammala的浮選精礦全部在Svartliden工廠加工,而Svartliden工廠繼續在盈虧平衡點以下水平運營,以確保保留員工及為恢復Fäboliden全面採礦的礦石加工運作設施做好準備。2021年8月,CAB批准運輸及加工因試採而於Fäboliden表面殘餘的最多29,000噸低品位的堆填材料。於2021年11月及12月,低品位材料與Vammala精礦混合及送入Svartliden工廠。

瑞典業務(續)

Svartliden生產中心(續)

	Svartliden生產中心	
	2021年	2020年
選礦量(噸)	26,264	39,581
原礦黃金品位(克/噸)	1.9	2.7
礦石加工回收率(%)	80.8%	80.0%
黄金生產精礦(盎司)	1,260	2,712
Vammala浮選精礦(噸)	4,642	3,825
原礦黃金品位(克/噸)	125.9	143.5
精礦加工回收率(%)	94.4%	94.9%
黄金生產精礦(盎司)	17,732	16,743
總黃金產量(盎司)	18,992	19,455

Fäboliden金礦

Fäboliden金礦位於瑞典北部,距離Svartliden工廠東南約30公里。本公司由2019年5月至9月以及2020年6月至9月於Fäboliden礦場進行試採活動。Svartliden工廠加工來自Fäboliden的99,974噸礦石,平均品位2.6克/噸的黃金,並加工回收78.4%,產出6,806盎司黃金。Svartliden工廠的Fäboliden礦石加工於2020年11月完成。

2021年8月,CAB批准運輸及加工因試採而於Fäboliden表面殘餘的最多29,000噸低品位的堆填材料。於2021年10月及11月,共26,264噸1.9克/噸的黃金在Svartliden工廠加工。

產生的覆蓋岩層及預剝離成本作為興建、開發和建設礦場的可折舊成本的一部分予以資本化。該等資本化成本將於礦場的年期間內按產量折舊。僅與試採礦有關的所有資本化成本已悉數撤銷。

本公司繼續推動其關於在Fäboliden進行全面採礦活動的環境許可證申請。環境上訴法院已初步預訂於 2022年4月進行主法院聆訊。進一步資料請參閱第98頁的環境回顧。

僱員

本集團於2021年12月31日的員工及分包商總數為69人(2020年:79人)。總員工成本包括董事酬金8.4 百萬澳元(2020年:9.3百萬澳元)。本集團會不時不定期檢討薪酬待遇。董事津貼於2021年11月23日由薪酬委員會審閱及通過。我們僱員的薪酬待遇一般包括基礎薪金及基於生產情況的激勵獎金。我們基於資歷及經驗年限等因素釐定僱員薪酬,而年度激勵獎金則由薪酬委員會及董事會對照所達成的主要績效指標評估釐定。我們還向僱員提供福利,包括養老金和醫療福利以及其他項目。我們為僱員提供培訓,以改善其在經營和個人發展中所需具備的技能和專業知識,包括加入本集團及每次勘探或經營活動開始之前,有關工作安全和環境保護的入職培訓。本集團就COVID-19疫情作出的應對措施載於本年報第78頁。

環境、社會及管治

龍資源重視負責的環境保護,尋求持續改善環境表現,以冀成為高效的環保衛士。本公司清楚了解,本公司需通過以對社會負責的方式營運以及切實履行維護環境可持續性的承諾,來贏得社區的尊重及 支持。

本公司在四個國家的監管環境及歐盟的超國家機制下運營。遵守該等監管環境及特定營運許可證條件 為本公司環保管理程序的基礎,與此同時,本公司致力於堅持在環保設計及管理方面制定及實施最佳 適用慣例,並將積極努力:

- (i) 在法律許可範圍內,遵循本公司精心制定的環境管理系統營運;
- (ii) 識別、監控、計量、評估及降低本公司對周遭環境的影響;
- (iii) 在本集團採礦項目由勘探到開發、作業、生產及閉礦等所有階段充分考慮環境事宜;及
- (iv) 採取系統性行動改善其環境表現的規劃、執行及監控。

董事會對本集團的環境、社會及管治(「環境、社會及管治」)管理整體負責及致力於以有助於礦產資源可持續發展的方式,透過均衡、富有遠見的管理經營業務;同時關懷民眾福祉、保護環境、發展本集團營運所在國家的本地及國家經濟。本集團深明與其經營所在的各司法權區的當地社區密切合作的需要,且十分重視贏取該等社區的尊重和支持。

環境、社會及管治(續)

本集團的表現由審核及風險管理委員會及董事會每年呈報及審閱,有關詳情概述於本年報第119頁企業管治報告所載「風險管理及內部監控 |一節。

有關本公司企業管治的更多資料,請參閱本年報第119頁內的企業管治報告或瀏覽本公司網站www.dragonmining.com/governance。本公司的2021年環境、社會及管治報告可分別於聯交所網站及本公司網站www.dragonmining.com及www.irasia.com/listco/hk/dragonmining/index.htm的「香港交易所公告及通告 | 及「環境、社會及管治報告 | 閱覽。

營運風險

本集團應對COVID-19疫情的措施已載於第76頁的業務回顧。

本公司持續面對營運風險。本公司已採取旨在管理及盡量降低該等風險的政策及程序。然而,任何企業均無法避免甚至管理所有潛在風險。部分營運風險概述如下,但已知及未知的全部風險狀況要更為廣泛得多。

安全

失時工傷、嚴重的工作場所事故或重大設備故障可能令本公司的僱員或其他人士受傷、導致暫停營運 或關閉生產礦,因而可能會延誤生產計劃及干擾營運,並對業務造成重大不利影響。

龍資源繼續與所有利益相關者密切合作,以通過應用不斷進步的科學知識及技術及管理慣例以及考慮 社區期望,持續改善安全表現以及職業健康及安全(「職業健康及安全」)。

龍資源通過以下措施確保持續遵守其營運所在國家的適用法律、法規及標準:

- (i) 改善及監控職業健康及安全表現;
- (ii) 培訓僱員及承包商並確保其了解各自的義務並對各自的職責負責;
- (iji) 就職業健康及安全事宜與僱員、承包商、政府及社區進行溝通及公開協商;及
- (iv) 建立風險管理系統以妥善識別、評估、監控及控制工作場所內的安全隱患。

營運風險(續)

生產

於年內,於2021年4月完成露天開採活動前,本集團的大部分礦石產量來自Jokisivu,部分礦石產量來自Kaapelinkulma。倘本公司關於在Fäboliden開始全面開採活動的環境許可證申請進一步延後,則可能會對本公司於2022年的全年業績產生不利影響。

加工回收率及生產成本取決於多項技術假設及因素,包括礦石的物理及冶金特性。該等假設及因素的任何變化均可能對本集團的產量或盈利能力產生不利影響。實際產量可能因各種原因而與預期不符,包括地質、採礦常規、品位、變異性、採礦稀釋及採礦回收率。

工廠故障或可開工時數以及吞吐量限制會對營運產生影響。

許可

本集團可能會在就其現有業務營運的勘探、評估及生產活動或就預生產資產取得所有必要許可時遇到困難,亦可能須持續履行有關義務以遵守許可要求,進而須付出額外的時間及成本。

關於Fäboliden全面採礦許可證的申請已於2018年7月提交予土地與環境法院。若本公司在取得全面採礦環境許可證方面出現重大延誤,則可能會對本公司的盈利能力產生重大不利影響。如發生延誤,本公司可能須重新評估Svartliden業務能否持續營運。截至本年報日期,本公司並不知悉由於COVID-19疫情而造成任何延誤的任何原因。第98頁的環境回顧載有關於本公司芬蘭及瑞典業務的復墾及許可狀況的最新資料。

社會及政治

本集團已經並可能會繼續面對反對採礦整體或反對特定項目的激進團體或個人進行的抗議活動,從而導致延誤或成本增加。有關抗議亦可能對整體政治局面產生不利影響。

本集團還面對其他風險,包括但不限於網絡攻擊及自然災害,該等風險可能對本集團及其營運活動產生不同程度的影響。當情況允許及適當時,董事會將通過投購保險盡可能縮小風險敞口,同時持續積極監控本集團風險。本集團意識到近期烏克蘭的地緣政治發展導致政治及經濟波動的風險提升。

財務回顧

截至2021年12月31日止年度,本集團的業務錄得除税前溢利4.0百萬澳元(2020年:除税前溢利10.5百萬澳元)及除税後純利0.3百萬澳元(2020年:除税後純利10.2百萬澳元)。除了先前年度(包括於Fäboliden的試採活動所得的產量),有關純利受原礦品位及回收率下降導致Vammala工廠產出的金精礦數量減少以及本集團動用所有虧損結轉後,於芬蘭的營運產生3.7百萬澳元的所得稅開支。本集團的瑞典業務繼續在盈虧平衡點以下經營,以維持營運,為本公司的環境許可證申請獲批後,預期開始Fäboliden的全面採礦活動時恢復礦石加工做好準備。

並無因COVID-19的影響而對本集團於2021年12月31日的業績作出調整。

客戶收益

本集團出售Fäboliden 20,711盎司黃金(2020:28,035盎司黃金),產生營運所得收益50.0百萬澳元(2020年:69.3百萬澳元)。收益減少27.8%乃由於期內實際出售黃金減少26.1%。期內美元金價變強為黃金銷售下降提供了部分緩衝。

期內,本集團按平均現貨價格每盎司1,800美元出售黃金,而截至2020年12月31日止年度則為每盎司 1,769美元。

銷售成本

年內的銷售成本為41.8百萬澳元,較上一年度減少19.1%(2020年:51.6百萬澳元)。銷售成本包括採礦、加工、其他生產活動、存貨變動及折舊,具體如下:

	2021年	2020年	變動百分比
已售黃金總量(盎司)	20,711	28,035	(26.1%)
已生產黃金總量(盎司)	25,694	26,645	(3.6%)
銷售成本	2021年	2020年	變動百分比
	千澳元	千澳元	
採礦成本(a)	22,252	19,706	12.9%
加工成本(b)	15,242	21,240	(28.2%)
其他生產成本	1,007	1,243	(19.0%)
黃金庫存變動(c)	(4,081)	507	(904.9%)
折舊(d)	5,301	7,882	(32.7%)
復墾成本(e)	2,032	1,021	99.0%
總計	41,753	51,599	(19.1%)

龍資源有限公司

銷售成本(續)

- a) 開採成本增加12.9%及總採礦噸數增加5.5%。礦石來自Jokisivu及Kaapelinkulma,直至Kaapelinkulma於2021年4月停止 採礦。本集團芬蘭業務開採359,945噸礦石(2020年:341,270噸礦石),平均成本每噸礦石60.87澳元(2020年:每噸礦石 63.07澳元),每噸開採礦石減少3.5%。Jokisivu的庫存礦石增加,導致相關開採成本於存貨資本化。該等成本將於確認相 關收益的期間內支銷。
- b) 本集團的加工成本減少28.2%,惟瑞典業務在盈虧平衡點下營運。Vammala的碾磨礦石305,933噸較上一年度316,237噸礦石減少3.3%。Vammala的加工成本每噸23.94元,減少2.0%(2020年:每噸24.44澳元)。瑞典的Svartliden工廠加工來自Vammala的精礦4,642噸(2020年:3,825噸),增幅為21.4%。瑞典的精礦及流通中的黃金庫存增加導致於年末轉撥額外加工成本至存貨。
- c) 存貨出售時,該等存貨的賬面值於確認相關收益的期間確認為開支。於年內,存貨淨變動導致4.1百萬元成本轉撥至存貨。存貨水平及價值的波動是本集團業務營運的正常部分,源自影響浸出和停留時間以及庫存評估的黃金澆注時機、裝運、品位及礦石來源。
- d) 折舊按單位產量基準產生及視乎資產類別調整至開採噸數或碾磨噸數。已停止開採的Kaapelinkulma及Fäboliden(試採) 營運的資產賬面值以及儲備增加導致年內計入銷售成本的折舊減少32.7%。
- e) Orivesi復墾撥備變動直接於損益確認。本集團確認與清除儲存在地下66米及85米層之間的垃圾有關的額外2.0百萬澳元。額外成本佔與Outokumpu協定的總成本的50%。在本公司於2003年購買礦山並於2007年重新開始採礦之前,已存放大量材料。

毛利

收益減少27.8%,而銷售成本減少19.1%,年內毛利較低,為8.3百萬澳元(2020年:17.7百萬澳元)及 毛利率為16.5%(2020年:25.5%)。

管理及行政以及其他開支

其他開支包括作為本集團對資本化勘探及評估成本定期審閱的一部分而撇銷的評估資產成本。

營運資金、流動資金及資產負債比率

於2021年12月31日,本集團擁有資產淨值60.0百萬澳元(2020年:53.5百萬澳元)、營運資金盈餘29.048百萬澳元(2020年:盈餘27.283百萬澳元)及期末市值49.0百萬澳元或277.0百萬港元(2020年:56.3百萬澳元或336.0百萬港元)。市值虧絀與資產淨值之比較顯示可能減值。於各報告期末,本集團進行減值測試,並無導致年內任何資產減值撇減。

於2021年12月31日,本集團擁有14.4百萬澳元的現金及現金等價物(2020年:14.4百萬澳元),包括來自本公司於2021年1月22日的股份配售的限制用途所得款項淨額6.6百萬澳元。年內,本集團通過其芬蘭經營活動所得現金正流入為其活動提供資金。

於2021年12月31日,本公司的資產負債比率(按借款總額除以權益總額計算)為3.4%(2020年:6.3%)。

計息負債-與AP Finance Limited的12百萬澳元無抵押貸款融資

本公司擁有AP Finance Limited的無抵押貸款融資12.0百萬澳元(「貸款融資」)。

於2021年1月6日,本公司自願償還其貸款融資的尚未償還餘額3.0百萬澳元(包括截至該日的應付利息)。自該日起概無提取貸款融資。

年結日後,本公司將可獲得貸款融資的期限由2022年12月31日延長至2023年6月30日。

配售股份

於2021年1月22日,本公司根據本公司與萬基證券有限公司(「配售代理」)所訂立日期為2021年1月7日的配售協議(「配售協議」)按每股2.05港元(「配售價」)發行本公司股本中合共20,000,000股普通股(「配售股份」)(「配售事項」)。根據澳洲公司法,股份並無面值或票面值,因此,配售股份並無最高面值總額。

配售股份已成功配售予不少於六名獨立承配人,彼等為配售代理根據其於配售協議的責任所促成認購任何配售股份的個人、專業、機構或其他投資者,彼等(包括其最終實益擁有人)為(i)獨立於本公司及其關連人士(定義見上市規則)及與彼等並無關連的第三方且被視為公眾人士(定義見上市規則);及(ii)不會被視為本公司的關聯方(定義見澳洲公司法第228條)。

配售股份(續)

配售價較股份於2021年1月7日(即釐定配售條款的日期)在聯交所所報收市價每股2.00港元溢價約2.50%。

於2021年1月7日,本公司宣佈,其預期相關芬蘭及瑞典當局會要求就本集團的芬蘭及瑞典礦山提供大額額外環保債券及須於2021年支付。經考慮本集團現有的財務資源後,董事認為本集團需要額外資金支付有關款項,而配售事項將可鞏固本集團的財務狀況及流動性,並可在毋須產生利息成本的情況下為本集團提供財務資源。董事亦認為配售事項為本公司籌集資本的機會,並可擴大其股東基礎及資本基礎。

配售事項所得款項淨額為6.6百萬澳元(或約39.6百萬港元),全數金額將用於支付與本公司芬蘭及瑞典業務有關的多項環境債券。

經扣除有關費用、成本及開支後,配售事項的淨配售價約為每股股份0.33澳元(每股股份1.99港元)。

本公司配售事項所得款項淨額用途

目的	所得款項 計 劃用途 百萬澳元	所得款項 計劃用途 佔所得款 項淨額 百分比	由2021年 1月22日至 2021年 12月31日的 實際已動用 金額 百萬澳元	於 2021年 12月31日 的未動用 金額 百萬澳元	未動用金額的 經修訂 預期時間表
支付環境債券責任	6.6元	100%	-	6.6元	將於2022年底前 動用

於2021年12月31日,所得款項淨額仍全部可供用於支付本集團芬蘭及瑞典業務的環保債券責任。

本公司在芬蘭及瑞典經營多個資產,兩地各自有不同的環保債券要求。

本公司配售事項所得款項淨額用途(續)

所得款項淨額初步預料將於自配售事項完成日期起計12個月內使用。修訂未動用金額的預期時間表的理由是,本公司已對每項債券要求提出上訴,以減少環保債券數量,而若干第三方亦已對若干債券要求提出上訴,但認為環保債券數量反而應該增加。於2021年12月31日,各項上訴程序仍在進行中,因此,所得款項淨額尚未用於支付本集團的環保債券責任。

根據本公司對芬蘭及瑞典環境法院處理上訴所需時間的經驗而作出的最佳估計,預計該等法院應在 2022年上半年已為大部分上訴至少進行了首次聆訊。根據上文所述及視乎本公司及/或第三方其後是 否作出任何進一步的上訴,預計所得款項淨額6.6百萬澳元將於2022年底前動用。

未動用金額的經修訂預期時間表取決於處理上訴所花費的實際時間,以及法院對本集團結算環保債券的最後期限的最終裁決。在收到芬蘭及瑞典相關環境法院的確認後,倘配售事項所得款項用途有重大進展,本公司將在嫡當時候向股東提供最新資料。

財務風險

有關本公司的財務風險詳情載列如下:

外雁

本公司以美元銷售金銀錠及金精礦,大部分成本均以瑞典克朗及歐元計值,而本公司的呈列貨幣為澳元。

當董事認為合適時,本公司可能不時利用外匯遠期合約減低外匯匯率的無法預計波動所帶來的風險。期間內並無使用外匯風險對沖。

商品價格

本公司面臨黃金價格變動的風險。當董事認為合適時,本公司可能不時利用各種金融工具(如黃金遠期合約及黃金認沽期權)減低項目年期收益來源的不可預計波動所帶來的風。目前,本公司並無計劃對沖商品價格風險。

流動資金

本公司因金融負債及其滿足償還到期應付金融負債責任的能力而面臨流動資金風險。本公司擬通過銀行貸款及/或股權融資維持資金持續性與靈活性的平衝。

財務風險(續)

信貸

信貸風險指當對手方未能按合約履行責任所確認的虧損。本公司於報告日期就各類金融資產所面對的最高信貸風險為綜合財務狀況表所示該等資產的賬面值。

信貸風險以組合形式管理,主要產生自存放於銀行及金融機構的現金及現金等價物、貿易及其他應收款項以及環境及其他保證金。儘管本公司已制定政策,以確保產品銷售予具有合適信貸記錄的客戶,惟本公司因向芬蘭附近的一家治煉廠銷售金精礦而面臨信貸風險集中。

利率

公平值利率風險指金融工具的價值因市場利率變動而波動的風險。現金流量利率風險指金融工具的未來現金流量將因市場利率變動而波動的風險。本公司的政策是透過由信譽良好的高信貸質素金融機構以短期、固定及可變利率存款持有現金,以管理其面對的利率風險。本公司持續分析利率風險。考慮因素包括現有狀況的潛在更新、替代融資及/或固定及可變利率的組合。

成本

燃料、電力、勞工及所有其他成本可能有別於現有費率及假設。

公司資產抵押

除根據和約使用資產的權利外,於2021年12月31日及2020年12月31日,本公司的資產概無抵押。

或然負債

於2021年12月31日,本集團於綜合財務報表附註22披露兩項或然負債。

公司策略及未來發展

本公司在北歐地區從事黃金勘探、開採及加工。本公司的目標是專注於發展在我們於芬蘭Vammala及於瑞典Svartliden的兩個加工廠合理距離內的現有及新採礦資產。本公司採取長期經營策略,在顧及所有利益相關者(包括其員工、承包商、民間團體等公眾)利益、環境及其營運所在區域的整體便利的前提下,以負責任的方式營運。本公司尋求通過(i)經濟運營我們的生產礦及加工廠;(ii)開發符合本公司目標的新項目(如本集團於Fäboliden的最新運營);及(iii)關注本公司的企業及社會責任(包括專注於持續的安全和環境合規及持續與其經營所在的社區積極互動),實現可觀的財務業績。

本公司預計,就Fäboliden的全面採礦許可證申請預期將於2022年4月在主法院聆訊後裁定。

暫停辦理股份過戶登記手續

為釐定出席將於2022年5月23日舉行的應屆股東週年大會(「股東週年大會」)及於會上投票的權利,本公司將於2022年5月18日(星期三)至2022年5月23日(星期一)(包括首尾兩日)暫停辦理股份過戶登記手續,有關期間不會辦理股份過戶登記手續。為合資格出席股東週年大會並於會上投票,所有填妥及簽署的過戶表格連同相關股票須於香港時間2022年5月17日(星期二)下午四時三十分(香港時間)之前遞交至本公司的香港證券登記處香港中央證券登記有限公司(地址為香港灣仔皇后大道東183號合和中心17樓1712-1716室)進行登記。

所持重大投資、重大附屬公司、聯營公司或合營企業收購及處置以及有關重大投資或資本資產的未來 計劃

除本年報所披露者外,年內並無持有其他重大投資,亦無任何重大附屬公司、聯營公司或合營企業收 購或處置事項。除本年報所披露者外,董事會於本年報日期並無批准有關其他重大投資或資本資產添 置之任何計劃。

購買、出售或贖回本公司的上市證券

截至2021年12月31日止年度,經股東於2021年5月21日舉行的股東週年大會批准,本公司根據一般授權(「授權」)進行場內股份回購以購回本公司股份(「股份」)。根據授權,15,884,061股股份(佔於2021年5月21日的已發行股份總數10%)可由本公司於場內購回。於截至2021年12月31日止年度,本公司按成本總額1,123,470港元(約201,590澳元,除開支前)的總代價(除開支前)收購667,000股股份。667,000股股份其後註銷,其中560,000股股份於2021年12月31日已註銷及餘下107,000股股份於年結日後註銷,因此導致本公司已發行股本減少。有關於截至2021年12月31日止年度回購股份的詳情如下:

月份	購回 股份數目	每股購買 最高 (港元)	價 最低 (港元)	總代價 (除開支前) (港元)
12月	667,000	1.70	1.53	1,123,470
總計	667,000			1,123,470

年結日後重大事項

於2019年11月18日,本公司就瑞典環境法院的U1、U2及U3的裁決,向瑞典環境上訴法院(「上訴法院」)提出上訴。於2022年2月25日,上訴法院裁定,在考慮瑞典環境保護局要求額外抵押品(U3)前,決定須再作深入研究,減少調查的不確定性。本公司現就裁決徵詢更多法律意見,以決定適當的行動方案。

於2022年3月1日,本公司將AP Finance Limited的12.0百萬澳元貸款融資的到期日由2022年12月31日延長至2023年6月30日。所有其他條款及條款維持不變。

於2022年3月11日,訂於2022年3月14日的Fäboliden環境許可證的主法院聆訊延至2022年4月的未知日期。

推進項目及勘探回顧

龍資源是一家發展成熟的黃金生產商,在瑞典及芬蘭擁有極具前景的項目組合。自2000年首次進入 北歐地區以來,本公司成功地將一系列露天和地下金礦投入運營,在過去16年生產近800,000盎司黃 金。此乃通過本公司不斷致力於積極探索其持有的項目而實現,以保持及提高本公司目前及可預見未 來的年產量。



於2021年,本公司繼續推進主要項目的勘探活動,在Jokisivu金礦(「Jokisivu」)、已關閉的Orivesi金礦(「Orivesi」)及Fäboliden金礦(「Fäboliden」)的項目現場完成鑽探活動。

在芬蘭,年內完成69個金剛石取芯鑽孔,合共10,075米(2020年-167個金剛石取芯鑽孔,合共20,083米),在瑞典完成13個鑽孔,共1,368米(2020年:19個鑽孔,共2,037米)。

除鑽探外,本公司亦收到於2020年在Kaapelinkulma金礦(「Kaapelinkulma」)完成的鑽探計劃的最終結果,並開始對覆蓋龍資源在Fäboliden項目區域的現有歷史物探數據集進行綜合審閱及定位工作。

龍資源有限公司

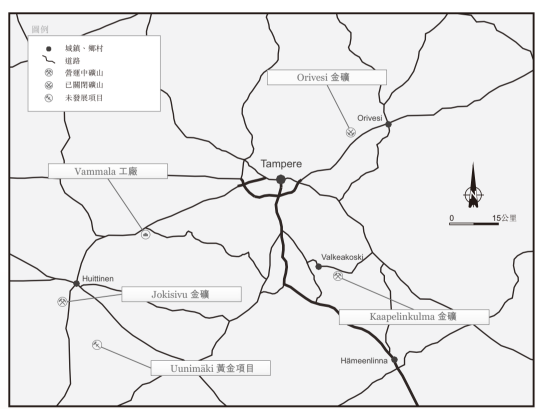
本年報內有關勘探活動之資料乃摘錄自以下於香港聯合交易所有限公司(「聯交所」)刊發之公告:

- 2021年1月6日 龍資源芬蘭及瑞典項目的鑽探活動進展;
- 2021年6月29日 本公司主要北歐項目鑽探活動發現優質樣段;及
- 2021年8月24日-Jokisivu鑽探活動發現高品位樣段。

該等公告可於www.hkexnews.hk(股份代號:1712)及www.dragonmining.com查閱。

芬蘭

在芬蘭南部,芬蘭首都赫爾辛基西北部約165公里,本公司持有一系列項目,共佔地8,644.78公頃,共同組成Vammala生產中心。該中心包括位於中央位置的Vammala工廠、年處理量300,000噸的傳統破碎、選礦及浮選設施、運營中的Jokisivu金礦、於2021年4月停止採礦的Kaapelinkulma、於2019年停止採礦的Orivesi及Uunimäki黃金項目(「Uunimäki」)。



Vammala生產中心

芬蘭(續)

Iokisivu金礦

在Jokisivu, 2021年共完成了56個地下金剛石取芯鑽孔活動超過七項,推進9,396.00米(2020年-129個鑽孔,14,942.75米)。該等活動包括:

- 針對Kujankallio轉折端560米水平以下,從550米水平開始進行10孔、1,207.35米的鑽孔活動 (「活動1」);
- 針對Kujankallio主區560米水平以下,從560米至570米水平進行7孔、1,307.15米的鑽孔活動 (「活動2」);
- 針對Kujankallio轉折端560米水平以下,從570米水平開始進行16孔、2,707.20米的鑽孔活動 (「活動3」);
- 針對 Kujankallio 轉折端 , 從 560 米水平開始進行 6 孔 、 656.00 米的鑽孔活動 (「活動4」);
- 針對Kujankallio主區深度延伸,從560米水平開始進行7孔、1,185.00米的鑽孔活動(「活動5」);
- 針對Arpola礦山系統300米及350米水平,從350米水平開始進行9孔、2,151.80米的鑽孔活動 (「活動6」);及
- 針對Arpola礦山系統400米及450米水平,從350米水平開始進行1孔、181.50米的鑽孔活動。

活動1至4發現一系列超過1克/噸黃金的重大樣段,包括高品位亮點2.40米長16.54克/噸黃金、2.00米長10.45克/噸黃金、4.85米長44.31克/噸黃金及1.00米長27.60克/噸黃金。結果與預期相符,將與Kujankallio主區及Kujankallio轉折端相關的已知礦化帶延伸至約650米水平。活動5至7的最終結果仍有待確定。

於2021年收穫2020年完成的兩次鑽探活動的結果,一個是由205米水平開始向Arpola下盤區進行的12 孔活動,跨越飛鼠區至Osmo區(包括該區)(「活動9-2020年」)及針對100米與145米水平之間的飛鼠區的Arpola下盤區進行的12孔活動(「活動10-2020年」)。該等活動返回一系列高於1克/噸黃金的重要樣段,包括活動9-2020年及活動10-2020年的1.00米長32.90克/噸黃金、9.30米長21.31克/噸黃金、2.90米長28.65克/噸黃金、4.10米長14.61克/噸黃金及1.00米長46.10克/噸黃金。

現已於Jokisivu重新開始2022年一系列活動的第一次鑽探。最初的活動將針對Arpola地區已知礦化帶延伸。

芬蘭(續)

Kaapelinkulma金礦

於年內,本公司收到2020年11月及12月進行的8孔金剛石取芯活動的結果。該活動針對Kaapelinkulma 南部及北部黃金礦床的垂直向下區域以及最近發現的位於南部礦床下方約200米的下層閃長岩單位的 橫向區域。

該活動的結果低於預期,收穫最佳樣段為0.80米長11.65克/噸黃金。

Orivesi金礦

本公司於年內完成前Orivesi金礦地點的鑽探。15孔的勘測金剛石取芯鑽探活動的目標是在Orivesi採礦特許權區西端界定地球化學異常區,以及在Orivesi採礦特許權區東端界定物探區域。結果整體上低於預期,僅發現一個1克/噸以上的狹窄重要樣段。

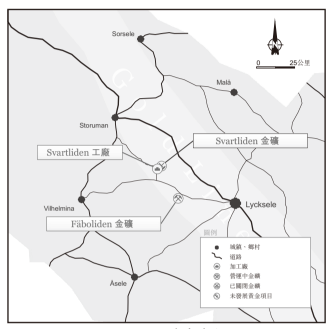
Uunimäki黃金項目

龍資源於2020年申請新的勘探許可證,佔地達89.22公頃,並涵蓋芬蘭南部的Uunimäki金礦。於2021年末以後,本公司獲芬蘭安全化學品管理局(「Tukes」)告知,勘探許可證已於2022年1月11日授出及須遵守37日限制,期間第三方向Tukes的授出決定提出上訴。

Uunimäki是一個先進的黃金機會,曾進行金剛石取芯鑽孔(36個鑽孔,3,424米)及其他勘探活動,包括地面地球物理測量及直至芬蘭地質調查為止的地球化學。待勘探許可證合法有效後,本公司將研究確定Uunimäki礦化系統內已識別的高品位金礦化帶是否按可能適合於本公司Vammala工廠開採及加工的噸位水平出現。

瑞典

在瑞典北部,本公司擁有1,045.80公頃的土地使用權,統稱為Svartliden生產中心。該中心位於斯德哥爾摩以北750公里處,包括Svartliden工廠、年處理300,000噸傳統粉碎及全泥氰化(「CIL」)工廠、Fäboliden金礦(「Fäboliden」)及已關閉的Svartliden金礦(「Svartliden」)。



Svartliden生產中心

Fäboliden金礦

本公司於2020年底在Fäboliden開展金剛石取芯鑽探活動後恢復鑽探。該活動旨在提高礦床北部的鑽探密度,為下一次資源評估及採礦研究的反覆運算做準備。32孔鑽探活動已於2021年初完成。

鑽探活動的分析結果產生一系列超過1克/噸黃金的重大樣段,包括1.00米長35.20克/噸黃金、6.00米長21.07克/噸黃金、26.00米長2.46克/噸黃金、10.00米長3.38克/噸黃金、14.00米長2.19克/噸黃金、12.00米長3.78克/噸黃金、23.00米長2.19克/噸黃金、16.00米長2.34克/噸黃金、1.00米長64.00克/噸黃金、15.00米長2.56克/噸黃金、10.20米長2.39克/噸黃金、7.00米長4.39克/噸黃金及9.00米長5.83克/噸黃金。

鑽探活動成功產生所需的地質資料,可更準確界定Fäboliden礦床北部的礦化程度及幾何形狀。所獲得的結果已納入2021年底開始的Fäboliden礦產資源評估更新。

龍資源有限公司

瑞典(續)

Fäboliden金礦(續)

獨立顧問Resource Potentials Pty. Ltd.(「ResPot」)於2021年下半年開始在西澳大利亞對覆蓋Fäboliden項目區域的現有歷史物探數據集進行綜合審閱及定位工作。此乃首次進行這類性質的工作,其納入詳細的機載磁力、輻射測量及頻域電磁學調查以及Fäboliden地區的IP和Slingram地面測量的資料。這項工作旨在為未來的勘探活動識別龍資源現時持有的其他目標並排列主次順序。

環境回顧

本公司清楚了解,本公司需通過以對社會負責的方式營運以及切實履行維護環境可持續性的承諾,來贏得社區的尊重及支持。

本公司的經營業務須受限於立法中有關勘探及採礦活動的環境法規。本公司認為,其已落實充足系統以管理相關法規項下的規定,並不知悉適用於本公司的有關規定遭到違反的行為,惟以下所示者除外。

芬蘭

Vammala生產中心

本公司先前告知,地區國家行政機關(「AVI」)已頒發新環境許可證,允許Vammala加工300,000噸/年的礦石。新許可證載有新的破碎條件,本公司已於2020年4月20日向Vaasa行政法院提出上訴。於2021年上半年,本公司已向法院提供額外破碎噪音測量和降噪行動。本公司已同意將新噪音測量納入許可令,並開始計劃建造隔音屏障。本公司可繼續在現有許可條件下營運,直至作出最終裁決。於2021年9月,本公司安裝一台新的破碎機,有助於進一步降低噪音水平,並計劃為給料機安裝橡膠襯墊。於2021年11月3日,Vaasa行政法院檢視Vammala工廠,並將在2022年初進行額外的噪音測量。本公司預計Vaasa行政法院將在2022年對其上訴作出裁決。

本年度繼續採取防塵措施,以盡量減少尾礦粉塵的影響。於2021年6月15日,收到芬蘭職業健康研究 所提交的尾礦區粉塵對健康影響的評估。報告包含一年期的粉塵監測數據和粉塵成分數據並分發予最 易受尾礦粉塵影響的當地居民。根據尾礦粉塵的成分數據和在該地區進行的顆粒測量,報告説明尾礦 粉塵估計不會對周邊地區的居民構成健康風險。

環境回顧(續)

芬蘭(續)

Vammala生產中心(續)

於2021年5月28日,本公司及經濟發展、運輸及環境中心(「ELY中心」) 開會討論Vammala的環境問題,包括噪音及尾礦灰塵。本公司計劃將磨礦水從泵站輸送到Horvelo地區(其包括在環境許可證申請內),減少了對磨礦排水的需求。

Horvelo-oja溝渠項目的重點是防止加工水與自然水混合,從而減少經營排放,並被列入本公司的 Vammala環境許可證申請。於2021年12月, Horvelo-oja溝渠項目的最後檢查已完成,管道通過遠端 攝像頭檢查。

於2020年9月9日,外部顧問Ramboll Oy(「Ramboll」)在ELY中心的見證下對Vammala尾礦壩區進行5年一次的檢查。於2021年11月4日,本公司在Ramboll的幫助下完成其環境健康及風險評估的更新以納入尾礦壩區。

於2021年8月13日,關於2021年期間加工300,000噸/年的公告已提交Pirkanmaa經濟發展、運輸及環境中心(「PIR ELY」)並獲其接納。

於2021年2月25日,顧問KVVY Tutkimus Ov完成2020年度水監測報告及向PIR ELY及Sastamala市提交。

Orivesi金礦

本公司先前已告知,其Orivesi礦的關閉計劃已提交予AVI審批。於2021年1月向AVI提交所需補充資料。於2021年10月11日,AVI收到的多份聲明及意見要求提供進一步澄清及額外的新調查。於2022年1月,AVI給予本公司更多時間以提供其對該等聲明和意見的回應。

作為關閉計劃的而一部分,芬蘭顧問Envineer Oy(「Envineer」)獲委聘編製研究計劃,以清潔及修復任何土壤污染區域,包括維護及儲存區域、燃料儲罐儲存地點、沉澱池及先前暴露於含硫化物廢石的任何道路。於2021年8月9日收到Envineer的最終土壤污染研究報告及復墾計劃。在服務區和儲存區發現碳氫化合物,其濃度超過低參考值。該最終報告説明含碳氫化合物的土壤和含有硫化物的廢石的道路區域的水平升高,可在廢石堆放區運輸,且材料可能存留在廢石堆的覆蓋結構下。在一個區域,石油碳氫化合物濃度很高,據建議該材料應運送至廢物處理設施。該報告已於2021年8月13日送交PIRELY。

環境回顧(續)

芬蘭(續)

Orivesi金礦(續)

於2018年10月,PIR ELY要求本公司就66米與85米水平之間存放的廢料提供進一步資料。在本公司於2003年購買礦山並於2007年重新開始採礦之前,已存放大量材料。於2021年4月9日及2021年4月16日,本公司向PIR ELY及AVI發送一份關於礦區條件的地質力學評估。補充風險評估確認,由於該材料對環境沒有危害,因此沒有必要清除。此外,風險評估確認,安全清除該材料並不可行。考慮到該等因素,本公司申請追溯性的環境許可證,於2021年5月21日,AVI公佈該該許可證。於2021年10月11日收到AVI的正式請求,要求對追溯性環境許可證申請的聲明和意見作出回應。本公司於2021年12月3日提供其答覆。

於2021年6月3日,PIR ELY向龍資源及前任礦主Outokumpu Mining Oy(「Outokumpu」)發出信函,告知彼等在清除垃圾方面的共同責任。於2021年11月與Outokumpu編製工作計劃及向PIR ELY寄發。該工作計劃預計將持續兩年,從2022年開始。

礦區自2019年年中起沒有排放水,導致附近的Ala-Jalkajärvi湖的氮氣濃度明顯下降。Ala-Jalkajärvi湖水的pH值約為7,減少了金屬的有害影響。近年來,Ala-Jalkajärvi湖的金屬濃度大幅下降,而此效果亦逐漸反映在旁邊的Peräjärvi湖的金屬濃度中。

底棲動物報告(生活在湖泊/河流底部的小型生物)由顧問公司KVVY Tutkimus Oy(「KVVY」)在2021年5月完成,並發予當局(PIR ELY、Orivesi市、Tampere市、Näsijärvi湖漁業區協會)。與過去數年的觀察相比,該水域的底棲動物群沒有發生重大變化。Ala-Jalkajärvi和Peräjärvi兩個湖的底棲動物體型較小。由於在採礦開始前沒有對底棲動物進行研究,因此不能核實開採的影響。

於2021年5月12日收到KVVY的沉澱物採樣報告。沉澱物樣本乃從Ala-Jalkajärvi湖的兩個採樣點採集,以提供有關2018年及2019年進行的石灰處理的資訊。報告已發送予當局(PIR ELY、Orivesi市、Tampere市),內容顯示一個採樣點的鈷和錳濃度較過往年度的採樣報告有所下降,而另一個採樣點則沒有變化。

環境回顧(續)

芬蘭(續)

Iokisivu金礦

於2021年2月15日,本公司收到AVI簽發的新環境許可證。該許可證包括一項重大但非意料之外的保證金加幅3.4百萬歐元(約5.4百萬澳元)和幾項難以實現的新條件。於2021年3月26日,本公司向Vaasa行政法院提交對第16號許可令要求在採礦作業完成前對廢石區進行局部景觀美化的上訴。於2021年12月1日,Vaasa行政法院對非政府組織提出的關於新環境許可證的上訴發出回應請求。本公司於2022年1月28日向Vaasa行政法院作出回應,並預計在2022年底作出決定。

於2021年4月29日,KVVY更新水監測計劃並發送予PIR ELY。該計劃包括增加採樣頻率和分析新許可證條件所要求的一些額外物質。

於2021年5月27日,收到Envineer的最終沉澱池和水管理計劃,並獲PIR ELY批准。建築活動於2021年9月開始,從施工區域移除及挖掘表土,再用貨車運送至Arpola露天礦東部。新沉澱池的建築工程於2021年12月中旬完成。Envineer將於2022年初向PIR ELY提交最終報告。一旦獲PIR ELY批准,沉澱池將可投入使用。

噪音測量於2021年10月19日進行,與同樣的廢石破碎活動相同。根據結果,所有測量點的破碎活動造成的噪音水準都低於55分貝的允許極限值。最終報告已發予PIR ELY。

於2021年5月,已從廢石堆放區取樣並送去進行金屬溶解度和酸鹼度測試,以調查廢石是否適合用於採礦以外的用途。於2021年7月15日收到取樣結果。根據該等結果,至少部分廢石可在礦區外利用,但該問題需要進一步研究。

環境回顧(續)

芬蘭(續)

Kaapelinkulma金礦

於2021年1月28日,向PIR ELY提交Kaapelinkulma關閉計劃。於2021年3月4日,本公司收到PIR ELY的聲明,要求提供補充資料,該等資料由KVVY及Envineer提供,並包括在本公司於2021年4月28日對PIR ELY的回覆中。

本公司正繼續在該地區進行勘探活動,以期重新開始採礦作業,並調查在礦區外利用廢石的可能性。在繼續進行採礦活動之前,需要對目前的環境許可證進行修改。兩者都需要對目前的環境許可證進行修改。如果勘探結果不成功,預計復墾工作將在2024年展開。PIR ELY已確認補充的關閉計劃現符合環境許可的要求,不需要進一步的補充。PIR ELY亦確認,由Envineer編製的污染土壤研究計劃已獲接受。計劃活動亦將在2024年開始,與關閉計劃一致。

於2021年6月3日在Kaapelinkulma進行PIR ELY和Tukes檢查,毋須進行跟進活動。

於2021年10月7日收到KVVY提交的2021年Kaapelinkulma溝渠監測點和Vallonjärvi湖底沉積物點的沉積物採樣報告。溝渠點沉積物中的金屬濃度主要較低,與自然水平相符,但礦區下面的溝渠點(OP2)除外,該地沉積物中的砷含量高於自然水平。此外,在Vallonoja下游溝渠點(OP3),表面沉積物中的鋅和鉛的濃度高於估計自然水平。在2017年採礦作業開始前進行初步沉積物監測。與2017年相比,在溝渠OP2礦區下方,沉積物的汞和鈾含量有所增加,但除溝渠點OP3外,所有觀察點的濃度仍處於估計的自然水平。通常情況下,Vallonjärvi湖的元素濃度高於溝渠點。Vallonjärvi湖中鉻、銅、鎳和鋅高於背景水平,且其水平高於2017年。Vallonjärvi湖的沉積物反映來自整個集水區流入的負荷。下一次沉積物調查將在三年後的2024年進行。

2021年的蝴蝶計數於2021年6月底完成,並於2021年10月14日收到Ramboll Oy的最終報告。根據計算,2021年觀察所得的林地褐蝶個體比2018至2020年計算結果略多。於四年的跟進調查中,監測區域內的蝴蝶數量或出現比率無明顯變化。根據2018至2021年夏季計算,Kaapelinkulma和Koivussuo林地褐蝶種群均為可行。下一次蝴蝶計數在三年後。最終報告已發予PIR ELY。

部分人士對儲存的Kaapelinkulma廢石作為建築骨料進行再加工感興趣。該問題將於2022年作進一步 檢查。

環境回顧(續)

瑞典

Svartliden復墾計劃(U3)

本公司先前宣佈,已於2017年4月向瑞典土地與環境法院(「環境法院」)提交更新Svartliden復墾計劃(「關閉計劃」)的工作。於2018年5月,本公司更新封礦計劃成本評估及其對自環境保護局(「環境保護局」)及縣級行政局(「CAB」)收到的意見的回應,兩者均認為封礦計劃及建議封礦保證金不足。於2019年4月24日至26日,環境法院就關閉計劃、U1及U2調查進行聆訊。於2019年9月3日,其就各項事宜作出裁決。於2019年11月18日,本公司就環境法院的以下裁決向環境上訴法院(「上訴法院」)提起上訴:

- 環境法院要求的41.0百萬瑞典克朗(約6.4百萬澳元)額外附屬抵押金額;
- 閉礦階段內的許可條件;及
- 阻止CAB隨著復墾工作的進行而逐步退還本公司的擔保金的限制。

於2021年2月21日,本公司向上訴法院提交其對CAB、EPA及Vapsten Sami village發出之陳述之回應。 上訴法院的主法院聆訊於2021年9月21日至22日舉行。於2022年2月25日,上訴法院考慮EPA要求額 外抵押品前,決定須再作深入研究,減少調查的不確定性。

Svartliden尾礦沉積的條件(U1)

於2019年9月3月,環境法院批准本公司將Svartliden露天礦坑的尾礦沉積至海平面以上441米的申請。該批准仍受制於本公司的其他許可證條件,其中不包括在Fäboliden全面採礦的尾礦沉積。因此,本公司現將申請更改許可證條件,以將Fäboliden全面採礦的尾礦沉積納入許可證中。本公司於2021年6月30日向環境法院提交環境影響評估連同變更許可證。環境法院其後要求提供補充資料,而補充資料已於2021年11月1日提交。有關本集團的Svartliden復墾撥備的或然負債於本年報附註22內披露。

本公司另有許可證允許將Fäboliden試採礦的尾礦沉積到Svartliden露天礦坑。

環境回顧(續)

瑞典(續)

Svartliden許可證條件(U2)

於2018年4月,本公司向環境法院另行提交一份調查報告,納入關於澄清池外流的最終許可證條件中。於2018年7月,CAB向本公司反饋其意見,不同意本公司的建議許可證條件。

於2018年10月,本公司提供更多的意見,概述其建議許可證條件乃基於徹底的調查及計算,表明對環境無任何風險。

於2019年9月3日,環境法院對澄清池外流限制作出額外裁決,仍與現行許可證條件相符。

於2019年12月16日,環境上訴法院批准本公司對法院關於澄清池外流限制的裁決提出上訴。本公司於 2019年11月18日提交其上訴。

於2021年2月21日,本公司向環境上訴法院提交其對CAB、EPA及Vapsten Sami village發出之陳述之回應。上訴法院的主法院聆訊於2021年9月21日至22日舉行。上訴法院的裁決從2021年11月22日延遲至2022年2月25日。於2022年2月25日,上訴法院裁定,在考慮EPA要求額外抵押品前,決定須再作深入研究,減少調查的不確定性。

Fäboliden環境許可證

於2017年12月1日,本公司獲授環境許可證以於Fäboliden進行試採礦活動。本公司的試採礦作業已於2020年9月完成,根據環境許可證,所有試採礦活動已停止。本公司於2021年8月19日就運輸及加工Fäboliden試採堆填區內最多29,000噸低品位廢岩向CAB提交要求。CAB於2021年9月3日確認該要求。運輸及加工於2021年10月至12月成功進行。因此,與Fäboliden廢岩堆積場相關的環境影響已減輕。

本公司正積極尋求其於Fäboliden全面採礦活動申請的環境批准,該申請已於2018年7月提交予瑞典土地與環境法院。於2020年4月4日,該申請已公開公佈,而本公司已於2021年3月5日提交其對CAB及其他持份者發出的陳述的回應。此後,CAB認為有必要提供更多資料,因此在年內餘下的時間進行進一步的實地工作及調查,並於2021年12月8日提交資料。法院已初步預訂於2022年3月14日開始的第11周進行主法院聆訊。本公司預料法院將於聆訊日期後約2至3個月內作出裁決。

董事

非執行董事及主席-狄亞法先生,文學學士、法學學士(於2014年2月7日獲委任)

狄亞法先生,80歲,於2014年2月7日獲委任為本公司主席兼非執行董事。狄先生畢業於澳洲雪梨大學法律系,並取得澳洲新南威爾斯最高法院之律師資格,其後更取得大律師資格。狄先生現為非執業大律師,於企業及商業方面具豐富經驗,曾於澳洲、香港及各地多間上市公司擔任董事並出任若干公司之董事會主席。彼為香港上市公司聯合集團有限公司(股份代號:373)及亞太資源有限公司(股份代號:1104)的主席兼非執行董事,該兩間公司為本公司的主要股東。彼亦為澳交所上市公司Tanami Gold NL(澳交所:TAM)的非執行主席及非執行董事以及澳交所上市公司Tian An Australia Limited(澳交所:TIA)的非執行董事。狄先生於2007年1月至2020年12月曾任聯合地產(香港)有限公司(「聯合地產」,為本公司的主要股東,先前於香港聯合交易所有限公司(「聯交所」)主板上市(股份代號:56)至2020年11月26日)之主席兼非執行董事,並於2007年11月至2021年4月曾任新工投資有限公司(「新工投資」,一家先前於聯交所主板上市(股份代號:666)至2021年4月22日的公司)的非執行董事。

狄先生為提名委員會主席。

執行董事-Brett Robert Smith先生,工學學士、工商管理碩士及文學碩士(於2014年2月7日獲委任)

Brett Robert Smith先生,61歲,於2014年2月7日獲委任為本公司執行董事。Smith先生為本公司行政總裁。彼亦為本公司若干附屬公司的董事。Smith先生畢業於澳洲墨爾本大學,並取得化學工程榮譽學士學位。彼亦獲英國享理管理學院頒發工商管理碩士學位及獲澳洲麥考瑞大學頒發研究方法學碩士學位。Smith先生曾參與開發若干採礦及礦物加工項目,包括煤、鐵礦、基本金屬及貴金屬。彼亦曾管理澳洲及國際的工程及建築公司。Smith先生曾任職於私營採礦及勘探公司董事會,且在工程、建築及礦物加工業務方面擁有逾35年國際經驗。Smith先生現為香港上市公司亞太資源有限公司(股份代號:1104)(為本公司主要股東)的執行董事及副主席、澳交所上市公司Metals X Limited(ASX:MLX)的執行董事、澳交所上市公司Prodigy Gold NL(前稱ABM Resources NL)(澳交所:PRX)的臨時執行董事(自2021年12月13日起由非執行董事調任)、澳交所上市公司Tanami Gold NL(澳交所:TAM)及Elementos Limited(澳交所:ELT)的非執行董事。彼亦為Nico Resources Limited(澳交所:NC1)的非執行董事,該公司於2022年1月19日於澳交所上市。

狄亞法先生的替任董事-王大鈞先生,工商管理碩士、資深會計師(於2015年5月19日獲委任)

王大鈞先生,57歲,於2015年5月19日獲委任為狄亞法先生的替任董事。王先生擁有工商管理碩士學位,亦為香港會計師公會及特許公認會計師公會之資深會員,以及英國特許公司治理公會及香港公司治理公會(前稱為香港特許秘書公會)資深會士。王先生曾任香港其他上市公司之財務總監。王先生為香港上市公司聯合集團有限公司(股份代號:373)(為本公司主要股東)之投資總監以及為狄亞法先生於香港上市公司亞太資源有限公司(股份代號:1104)(為本公司主要股東)、澳交所上市公司Tanami Gold NL(澳交所:TAM)及Tian An Australia Limited(澳交所:TIA)的替任董事。彼亦為聯合地產及新工投資之董事。

非執行董事一林黎女士,商學士(於2019年7月18日獲委任)

林黎女士,43歲,於2019年7月18日獲委任為本公司非執行董事。林女士於2001年於西悉尼大學 (University of Western Sydney)畢業,持有商科學士學位,主修市場學。彼現為香港上市公司依波路控股有限公司(「依波路控股」)(股份代號:1856)的執行董事及授權代表。依波路控股為香港上市公司冠城鐘錶珠寶集團有限公司(「冠城」)(股份代號:256)的附屬公司。林女士於2008年加入冠城出任投資經理,並已調任為行政總裁助理,主要負責併購及業務發展。自2021年4月起,林女士獲調任為冠城之副總裁。彼亦為冠城多間附屬公司(包括富地銀行股份有限公司)之董事。

獨立非執行董事 - Carlisle Caldow Procter先生,經濟學學士、經濟學碩士、澳洲金融服務業協會(FFin)會員、澳洲公司董事學會(MAICD)會員(於2015年5月19日獲委任)

Carlisle Caldow Procter先生,81歲,於2015年5月19日獲委任為本公司的獨立非執行董事。Procter 先生畢業於悉尼大學,並取得經濟學學士及碩士學位。彼現為澳洲金融服務業協會(FFin.)資深會員。Procter先生居於澳洲,曾在澳洲儲備銀行工作逾30年,歷任多個高級管理職位。離開儲備銀行後,彼一直在澳洲及海外擔任國際貨幣基金組織及亞洲開發銀行的顧問,亦於東南亞及太平洋地區進行私人顧問工作。Procter先生一直在澳洲及海外擔任多家公眾公司的非執行董事。彼現為澳交所上市公司Tanami Gold NL(澳交所:TAM)的獨立非執行董事。

Procter先生為薪酬委員會主席以及審核及風險管理委員會及提名委員會成員。

獨立非執行董事 - 白偉強先生,企業管治碩士、資深註冊會計師(於2018年11月5日獲委任)

白偉強先生,58歲,於2018年5月24日獲委任為本公司獨立非執行董事,自2018年11月5日(本公司於聯交所上市之日)起生效。白先生畢業於澳洲莫道克大學(Murdoch University),獲得商務學士學位,並取得香港理工大學企業管治碩士學位。白先生為香港會計師公會及澳洲會計師公會資深會員。白先生亦為英國特許公司治理公會會員及香港公司治理公會(前稱香港特許秘書公會)會員。白先生在會計及財務管理方面擁有逾25年經驗,自1987年至2000年,彼曾於多家國際核數公司及其他私人公司工作。此後,白先生自2001年起擔任香港多家上市公司的財務總監兼公司秘書。

白先生為香港上市公司南南資源實業有限公司(股份代號:1229)及非凡中國控股有限公司(股份代號:8032)之獨立非執行董事。白先生於2019年6月至2021年1月擔任中國滙源果汁集團有限公司(股份代號:1886)的獨立非執行董事,該公司股份已於2021年1月18日從聯交所主板除牌。白先生於2017年12月至2021年5月亦擔任康宏環球控股有限公司(股份代號:1019)的獨立非執行董事,該公司股份已於2021年5月4日從聯交所主板除牌。

白先生為審核及風險管理委員會、薪酬委員會及提名委員會成員。

獨立非執行董事-潘仁偉先生,企業融資碩士、資深註冊會計師、國際會計師公會資深會員(於2018年11月5日獲委任)

潘仁偉先生,51歲,於2018年5月24日獲委任為本公司獨立非執行董事,自2018年11月5日(本公司於聯交所上市之日)起生效。潘先生持有香港理工大學會計文學學士學位及企業融資碩士學位。彼為香港會計師公會資深會員。潘先生在核數及會計領域擁有逾20年經驗,並現為一家香港上市公司的財務總監、公司秘書及授權代表。潘先生為香港上市公司英皇證券集團有限公司(股份代號:717)的獨立非執行董事。

潘先生為審核及風險管理委員會主席及薪酬委員會成員。

高級管理層

財務總監-Daniel Broughton先生

Daniel Broughton先生,46歲,於2014年9月8日獲委任為本公司財務總監,負責確保本公司遵守公司及法定義務以及財務申報。Broughton先生在上市礦業公司財務運作方面擁有逾15年經驗。Broughton先生現亦為澳交所上市公司Tanami Gold NL(澳交所:TAM)及Metals X Limited(澳交所:MLX)的財務總監。Broughton先生於2005年9月畢業於澳洲莫道克大學,並取得商務學士學位,並於2010年7月取得澳洲特許會計師公會頒發的特許會計畢業證書。

財務及行政總經理-Päivi Mikkonen女士

Päivi Mikkonen女士,55歲,於2006年11月13日加入本公司。Mikkonen女士負責監督本集團北歐地區的行政及財務職能。Mikkonen女士擁有坦佩雷大學碩士學位及澳洲悉尼大學碩士學位,主修會計、金融及國際商業。Mikkonen女士於1988年5月取得芬蘭Valkeakosken seudun kauppaoppilaitos (Valkeakoski Regional Business College)工商管理文憑,主修公共管理。Mikkonen女士於1993年3月取得芬蘭Institute of Marketing新聞發言人資格。Mikkonen女士於1998年5月畢業於芬蘭坦佩雷大學(University of Tampere),取得經濟學及商業理學學士學位,於2000年3月取得澳洲悉尼大學國際商業碩士學位,並於2006年12月取得芬蘭坦佩雷大學理學碩士(工商管理)學位。

首席地質學家-Neale Edwards先生

Neale Edwards先生,57歲,於1996年加入本公司,彼之前已於礦物勘探及採礦業擁有30年經驗。Edwards先生持有應用地質學應用科學學士學位及榮譽理學士學位,為澳大利亞地質科學家協會資深會員。Edwards先生的經驗涵蓋在澳大利亞、環太平洋地區、非洲北部及歐洲北部主要地質省份從基礎層面至礦山開發及採礦的項目。Edwards先生負責為Samantha Gold公司在西澳大利亞南十字星省發現大量的黃金資源,並為龍資源物色項目機會,使其成為北歐地區知名黃金生產商。

Edwards先生於2021年5月28日及2021年11月29日分別獲任命為澳交所上市實體Tanami Gold NL(澳交所:TAM)及Prodigy Gold NL(澳交所:PRX)的非執行董事。

總經理-Vammala生產中心-Petteri Tanner先生

Petteri Tanner先生,44歲,於2009年9月1日加入本公司。Tanner先生於2006年取得赫爾辛基理工大學礦業工程學碩士學位。於其擔任現職之前,Tanner先生曾於本公司於Jokisivu及Orivesi之礦場擔任礦場經理。

Fäboliden項目經理-Joshua Stewart先生

Joshua Stewart先生,41歲,於2004年加入本公司。彼於採礦行業擁有逾20年經驗,擁有澳洲昆士蘭大學採礦工程學士學位,並為澳洲採礦及冶金學會(Australasian Institute of Mining and Metallurgy)成員。Stewart先生於Svartliden金礦的建設及試運行期間加入本公司。在本公司任職期間,Stewart先生曾擔任本集團由礦場規劃到首席營運官等多個技術及管理職位。Stewart先生目前負責領導Fäboliden黃金項目的試採礦及全面採礦許可證申請流程。Stewart先生擁有廣泛的營運實操經驗,包括安全、環境表現、採礦、礦物加工、進礦勘探、人力資源及行政管理。

Svartliden加工廠經理-Heikki Miettunen先生

Heikki Miettunen先生,44歲,於2015年加入本公司,現為瑞典Svartliden加工廠經理。Miettunen先生畢業於奧盧大學(University of Oulu),並取得加工工程理學士文憑及阿爾托大學60學分的礦物加工課程,並曾在Belvedere Mining Oy(Hitura礦山)、Endomines Oy(Pampalo礦山)及Dragon Mining Oy的礦石加工廠擔任職位。

Vammala選礦廠經理-Jaakko Larkomaa先生

Jaakko Larkomaa先生,51歲,於2015年加入本公司,現為芬蘭Vammala生產中心選礦廠經理。 Larkomaa先生於1999年畢業於奧盧大學,並取得加工工程理學碩士文憑。隨後,彼於阿爾托大學進修 並完成60學分礦物加工課程。在其擔任現職之前,Larkomaa先生曾任職於瑞典Pajala鐵礦的Northern Resources加工廠。

聯席公司秘書

Australia-陸海洋先生

陸海洋先生,34歲,於2021年12月16日獲委任為聯席公司秘書(澳洲法規)。陸先生於2010年畢業於邦德大學,獲頒授商學學士(會計與金融專業)及法學學士(商法專業)以及法律實務研究生文憑。陸先生為新南威爾士州律師協會會員,並獲准於新南威爾士最高法院執業。自2013年以來,彼一直擔任澳交所上市公司Tian An Australia Limited(「Tian An」)(澳交所: TIA)之公司秘書及法律顧問,並協助Tian An之首席執行官管理Tian An之事務,包括但不限於協調各種收購、股權集資及貸款融資活動以及與主要股東之聯絡。陸先生亦監管Tian An之公司秘書及企業管治事宜,並為Tian An提供及獲取法律意見。於2019年,陸先生獲委任為Tian An之首席營運官,負責該公司之日常營運。陸先生之前曾受聘於多間律師事務所擔任律師,為客戶提供有關併購、公司重組、合規及公司治理事務(包括澳交所上市規則及2001年澳洲公司法)之意見。

香港-劉冬妮女士

劉冬妮女士,40歲,於2021年7月1日獲委任為聯席公司秘書(香港法規)。劉女士為英國特許公司治理公會及香港公司治理公會資深會士。彼亦為香港上市公司聯合集團有限公司(股份代號:373)及亞太資源有限公司(股份代號:1104)之公司秘書。

董事謹此提呈其截至2021年12月31日止年度的報告,連同本公司及其附屬公司(「綜合實體」)的綜合財務報表及其獨立核數師報告。

1. 註冊及上市

本公司於1990年4月23日根據2001年公司法於澳洲西澳註冊為有限公司。本公司股份於2018年11月5日在香港聯合交易所有限公司(「聯交所」)主板上市。

2. 主要業務

本公司為一家投資控股公司。其附屬公司於年內的主要業務繼續為:

- 在芬蘭從事黃金開採及礦石加工;
- 在瑞典從事黃金開採以及礦石及金精礦加工;及
- 在北歐地區從事黃金項目勘探、評估及開發。

3. 董事

於截至2021年12月31日止年度及直至本報告日期的董事為:

狄亞法先生	主席及非執行董事	於2014年2月7日獲委任
Brett Robert Smith先生	行政總裁及執行董事	於2014年2月7日獲委任
林黎女士	非執行董事	於2019年7月18日獲委任
Carlisle Caldow Procter先生	獨立非執行董事	於2015年5月19日獲委任
白偉強先生	獨立非執行董事	於2018年11月5日獲委任
潘仁偉先生	獨立非執行董事	於2018年11月5日獲委任
王大鈞先生	狄亞法先生的替任董事	於2015年5月19日獲委任

根據聯交所證券上市規則(「上市規則」)附錄十四所載企業管治守則的守則條文第A.4.2(自2022年1月1日改為B.2.2)條,每名董事(包括有指定任期之董事)應至少每三年輪值告退一次,而根據本公司公司章程第14.3條及14.4條,三分之一董事(在任期間最長者)應退任並合資格膺選連任。因此,董事會確定,林黎女士及潘仁偉先生應於應屆股東週年大會(「股東週年大會」)輪值告退,並合資格且願意於股東週年大會膺選連任。

擬於即將舉行之本公司股東周年大會上膺選連任之董事,概無與本集團訂立本集團在一年內不可在不予賠償(法定賠償除外)之情況下可予以終止之未屆滿服務合約。

董事履歷載於本年報第105至107頁。

4. 獨立非執行董事(「獨立非執行董事」)的獨立性

本公司已收到Carlisle Caldow Procter先生、白偉強先生及潘仁偉先生根據上市規則第3.13條作出的年度獨立性確認書。於本年報日期,本公司認為彼等仍具有獨立性。

5. 董事會議

董事出席董事會及委員會會議的詳情載於第119頁的企業管治報告。

6. 董事於股份、相關股份及債權證中的權益及淡倉

於2021年12月31日,下列本公司董事於本公司及其相聯法團之股份、相關股份及債權證(定義見香港法例第571章證券及期貨條例(「證券及期貨條例」)第XV部)中擁有記錄於本公司根據證券及期貨條例第352條須予存置的登記冊的權益如下:

董事	身份/權益性質	擁有權益的 股份數目	佔已發行 股份總數 概約百分比
Mr Arthur George Dew	實益擁有人/個人權益	220,000	0.14%
Mr Carlisle Caldow Procter	實益擁有人/個人權益	102,602	0.06%

附註: 上文所列權益均為好倉。

除上文所披露者外,於2021年12月31日,概無本公司董事或主要行政人員於本公司或其任何相聯法團(定義見證券及期貨條例第XV部)的任何股份、相關股份或債權證中擁有記錄於本公司根據證券及期貨條例第352條須予存置的登記冊,或根據上市規則附錄十所載上市發行人董事進行證券交易的標準守則須另行知會本公司及聯交所的權益及淡倉。

7. 董事購買股份或債權證的權利

除本報告所披露者外,本公司、其任何控股公司、其同系附屬公司、其附屬公司或其相聯法團 於年內任何時間均無參與訂立任何安排,以令董事可通過收購本公司或任何其他法人團體股份 或債權證的方式獲取利益。

8. 本公司上市股份的購買、出售或贖回

在截至2021年12月31日止年度,本公司根據一般授權(「授權」)進行了一次場內股份回購,以回購本公司股份,該授權於2021年5月21日舉行的股東週年大會獲得股東批准。根據該授權,本公司可以在市場上購買15,884,061股股份,即於2021年5月21日已發行股份總數的10%。於截至2021年12月31日止年度,本公司已按總代價(扣除費用前)購買667,000股股份,總成本為1,123,470港元(約201,590澳元,扣除費用前)。該667,000股股份隨後被註銷,其中560,000股股份在2021年12月31日前已被註銷,其餘107,000股股份於年末後被註銷,從而減少本公司已發行股本。於截至2021年12月31日止年度的回購股份的詳情如下:

月份	回購股份數目	每股購買價 最高 (港元)	最低 (港元)	代價總額 (扣除費用前) (港元)
12月	667,000	1.70	1.53	1,123,470
總計	667,000			1,123,470

9. 董事於交易、安排或合約中的權益

於年末或截至2021年12月31日止年度任何時間,概無董事或與董事有關連的任何實體於對本公司業務而言屬重大且本公司或其任何附屬公司為其中一方的任何交易、安排或合約中直接或間接擁有任何重大權益。

10. 管理合約

於2021年6月30日,本公司與聯合集團有限公司(「聯合集團」)訂立一份分攤行政服務及管理服務協議(「服務協議」),據此,聯合集團將向本公司及其附屬公司提供或促使其代理或代名人提供服務協議中所載管理服務,期限為十八個月,由2021年7月1日開始至2022年12月31日結束,惟須符合本協議中的條款及條件。

除上文披露者外,於截至2021年12月31日或2020年12月31日止年度,概無訂立或存在與本公司全部或任何主要部分業務的管理及/或行政管理有關的其他合約。

龍資源有限公司

11. 股本、債權證、購股權及優先購買權

有關截至2021年12月31日止財政年度本公司股本變動的詳情載於綜合財務報表附註14。

年內,本集團並無發行任何債權證。

於本年度,本公司概無採納任何僱員購股權計劃。

儘管2021年澳洲公司法並無限制優先購買權,惟本公司組織章程並無載有優先購買權條文。

12. 主要股東於股份及相關股份中的權益及淡倉

於2021年12月31日,據董事所知,下列股東(本公司董事或主要行政人員除外)於本公司股份或相關股份中持有已記錄於根據證券及期貨條例第336條須予存置的登記冊的權益或淡倉:

股東名稱	權益性質	擁有權益的 股份數目	佔已發行 股份總數 概約百分比	附註
亞太資源有限公司(「亞太資源」)	受控法團權益	41,032,727	25.92%	1
聯合集團有限公司(「聯合集團」)	受控法團權益	41,032,727	25.92%	2
Lee and Lee Trust	受控法團權益	41,032,727	25.92%	3
韓國龍先生	受控法團權益	31,111,899	19.59%	4
Sincere View International Limited	實益擁有人	31,111,899	19.59%	_
林淑英女士	配偶權益	31,111,899	19.59%	5

附註:

- 1. Allied Properties Resources Limited(「APRL」)於41,032,727股本公司股份持有權益,該公司是Genuine Legend Limited之全資附屬公司,而Genuine Legend Limited為亞太資源的全資附屬公司。因此,亞太資源被視為在 APRL持有權益的股份中擁有權益。
- 2. 亞太資源由Allied Properties Overseas Limited(「APOL」)之全資附屬公司Allied Properties Investments (1) Company Limited(「API(1)」)持有約41.13%,而APOL則為聯合地產(香港)有限公司(「聯合地產」)之全資附屬公司。聯合集團分別直接及間接(透過Capscore Limited, Citiwealth Investment Limited及Sunhill Investments Limited,均為聯合集團之直接全資附屬公司)擁有聯合地產已發行股份總數合共100%。因此,聯合集團被視為於亞太資源擁有權益之股份中擁有權益。
- 3. 李成輝先生、李淑慧女士及李成煌先生均為Lee and Lee Trust(全權信託)的信託人。Lee and Lee Trust控制聯合集團已發行股份總數約74.96%(包括李成輝先生之個人權益),因此,彼等被視作於聯合集團擁有權益之股份中擁有權益。
- 4. 韓國龍先生控制Sincere View International Limited已發行股份總數的80%。韓國龍先生因此被視為於Sincere View International Limited擁有權益之股份中擁有權益。
- 5. 林淑英女士為韓國龍先生的配偶,因此被視為於韓國龍先生視作擁有權益的股份中擁有權益。
- 6. 上述所有權益均屬好倉。

除上文披露者外,於2021年12月31日,董事不知悉任何其他人士於本公司的股份或相關股份中擁有根據證券及期貨條例第336條記錄於由本公司存置的登記簿的權益或淡倉。

董事會報告(續) 113

13. 業績及業務回顧

本公司於截至2021年12月31日止年度的業績載於本年報第144至230頁的綜合財務報表。

本公司依照香港法例第622章公司條例附表5呈列的業績及業務回顧(包括未來發展、財務表現分析、本公司面臨的主要風險及不確定因素,環境政策及表現,遵守對本公司有重大影響的相關法律及法規以及與利益相關者的主要關係)分別載於第69頁的主席致辭、第76頁的管理層討論與分析,將於財政年度結束後五個月內分別於聯交所網站及本公司網站的「環境、社會及管治報告」一節另行發佈的環境、社會及管治報告,其討論內容構成本報告的一部分。

有關本集團於過去五年的業績以及其資產及負債的概要載於本年報第231頁。

14. 薪酬政策

董事會承認,本公司的表現依賴其董事及行政人員的質素。為實現其財務及經營目標,本公司必須吸引、激勵及保留高技能董事及行政人員。

本公司已將以下原則融入至薪酬框架中:

- 提供具競爭力的報酬以吸引高質素行政人員;
- 設定的薪酬水平能反映行政人員的職責及問責,且在澳洲、瑞典、芬蘭及香港具有競爭力;
- 將薪酬對標適當的行業團體;及
- 將行政人員激勵獎勵與為股東創造的價值掛鈎。

董事及主要管理人員的績效薪酬(包括現金花紅)由董事會基於本公司及個人表現酌情決定。

15. 董事及主要管理人員薪酬

董事會負責參照本公司薪酬委員會的推薦建議確定主席、董事及主要管理人員(「主要管理人員))的薪酬安排。

就本報告而言,本公司的主要管理人員被界定為擁有授權可及擁有責任須負責規劃、指導及控制本集團主要活動的人士,包括本公司董事(執行或其他)。

有關董事及主要管理人員酬金的詳情載於綜合財務報表附註17。

龍資源有限公司

15.1 服務合約及委任書

本公司執行董事及其他主要管理人員的補償及其他僱傭條款會正式載列於僱傭合約內。各協議內與補償有關的主要條文載列如下。

Brett Robert Smith先生-執行董事

Smith先生於2014年3月31日與本公司訂立僱傭合約,並以固定任期受聘為執行董事,直至2022年11月5日為止。該合約列有執行董事須履行的職責及責任。任何一方均可通過提供6個月的書面通知而終止該安排,而根據當前的薪酬費用,終止將產生160,350澳元的終止付款。

Neale Martin Edwards先生-首席地質學家

Edwards先生於1996年8月19日開始任職,且並無訂立僱傭合約。

Daniel Broughton先生一財務總監

Broughton先生與本公司簽訂一份日期為2021年8月6日的行政人員偏傭協議(「該協議」)。 該協議規定財務總監應履行的職責及義務。任何一方均可以就全部或部分通知期發出(6)個 月的書面通知而終止高級管理人員的僱用,根據目前的薪酬標準,其相當於支付150,000 澳元的終止付款。

各非執行董事均已與本公司訂立委任書,任期為兩年,僅可根據相應委任書條款或通過(i)本公司向非執行董事發出不少於三個月的事先書面通知,或(ii)非執行董事向本公司發出不少於三個月的事先書面通知而終止。

各獨立非執行董事均已與本公司訂立委任書,任期為兩年,僅可根據各自委任書條款或通過(i)本公司向任何獨立非執行董事發出不少於一個月的事先書面通知,或(ii)任何獨立非執行董事向本公司發出不少於一個月的事先書面通知而終止。

16. 储備及可供分派儲備

本公司於年內的儲備變動載於綜合財務報表附註14及附註16。

於2021年12月31日,本公司並無根據2001年澳洲公司法計算的任何可用於現金分派及/或實物分派的儲備(於2020年12月31日:無)。

董事會報告(續) 115

17. 公眾持股量的充足性

根據本公司目前公開可得之資料及據董事所知,於本報告日期,本公司已按上市規則規定維持充足的公眾持股量。

18. 股權掛鈎協議

除本文所披露者外,本公司於年內概無訂立且於本年度末概無存續任何將或可能導致本公司發行股份或要求本公司訂立任何將或可能導致本公司發行股份的協議之股權掛鈎協議。

19. 不競爭契據

Brett Robert Smith先生、狄亞法先生、Carlisle Caldow Procter先生及王大鈞先生(統稱「契諾人」) 各自於2018年10月11日與本公司(為本公司以及為附屬公司的利益及代表附屬公司)訂立不競爭契據(「該契據」)。根據該契據,各契諾人已不可撤銷及無條件地向本公司承諾,於該契據仍然有效的期間,(i)其不得且應促使其緊密聯繫人不得直接或間接地發展、收購、參加與本公司不時在北歐地區從事的業務構成競爭或可能構成競爭的任何業務、持有當中的任何權利或權益、進行投資或提供任何服務;及(ii)支持本公司以外的任何人士、公司或實體從事與本公司的現有或未來業務構成競爭或可能構成競爭的任何業務。

各契諾人進一步與本公司(為本公司以及為附屬公司的利益及代表附屬公司)承諾及訂約,倘彼等知悉北歐地區的任何潛在黃金開採業務機會,將僅向本公司推介該機會。倘彼等知悉北歐地區以外的黃金或其他開採機會,將轉介予彼等擔任董事的其他公司。此外,倘北歐地區的任何黃金勘探或開採機會由契諾人擔任董事的其他公司物色,而該等公司有意尋求有關機會,則契諾人將放棄相關事宜的討論及投票。

本公司已收到契諾人關於其遵守該契據條款的聲明。契諾人聲明,彼等自該契據生效之日起至本年報日期全面遵守該契據。獨立非執行董事亦對該契據的遵守情況進行了審核。

20. 董事於競爭業務的權益

狄亞法先生與Brett Robert Smith先生均為Tanami Gold NL(「Tanami Gold」)的董事。王大鈞先生為狄先生在Tanami Gold的替任董事。Tanami Gold,透過其若干附屬公司,於澳洲從事金礦勘探;而本公司在北歐從事金礦勘探、開採及加工。因此,Tanami Gold的業務並不會與本公司的業務構成直接或間接競爭,亦不可能構成競爭。

除本報告所披露者外,概無董事於直接或間接與本公司業務競爭或可能競爭的任何業務中擁有任何權益。

龍資源有限公司

21. 主要客戶及供應商

在芬蘭的外部銷售與芬蘭Vammala生產中心生產的精礦有關。該等銷售均根據一項持續進行安排向一名客戶作出,精礦銷售數量於付運前由訂約方協定。

在芬蘭的分部間銷售與出售予Svartliden加工中心作進一步加工的精礦有關。

在瑞典的外部銷售與透過第三方在市場上出售的金錠有關。

於回顧年度內,對本集團五大客戶的銷售額佔年內銷售總額的100%,而其中對最大客戶的銷售額佔100%(2020年:75.4%)。自本集團五大供應商的採購額佔年內採購總額的不足30%。

概無董事、彼等的緊密聯繫人或就董事所知擁有本公司已發行股份總數5%以上的任何股東於本 集團五大供應商及客戶中擁有任何實益權益。

22. 退休金計劃安排

澳洲僱主有義務按盈利總額的10%為合資格僱員作出退休金供款,每季度退休金付款最多為5,597澳元。並無放棄供款可用於抵減日後應付供款。計入綜合損益表的供款指年內應向僱員基金支付的供款。

23. 企業管治

本公司致力維持高水準的企業管治常規。有關本公司所採納的企業管治常規的資料載於第119至 132頁的企業管治報告。

24. 關連人士交易

有關關連人士交易的詳情載於綜合財務報表附註20。該等關連人士交易不構成上市規則項下的 關連交易或為其項下的獲豁免關連交易。 董事會報告(續) 117

25. 董事、高級職員及核數師的彌償及保險

本公司提供董事及高級職員責任險,涵蓋本公司董事及高級職員因在本公司擔任職責而可能產生的責任,惟以下情況除外:

- 有關責任是因有意違反職責的行為而產生;或
- 違反2001年澳洲公司法第232(5)或(6)條。

由於合約條款禁止作出相關披露,故董事並無載列與所涵蓋責任有關的詳情或就相關保險所支付的保費金額。

在法律允許的範圍內,本公司已同意根據其核數師安永會計師事務所的審核工作委聘條款,就 第三方因審核工作而提出的申索向其作出彌償(金額不定)。於財政年度內或自此以來並無向安 永會計師事務所作出任何彌償付款。

26. 股息

自本年度初以來,本公司並無支付或宣派任何股息,且董事並不建議就截至2021年12月31日止 年度支付任何股息(2020年:無)。

27. 結算日後重大事項

於2019年11月18日,本公司就瑞典環境法院的U1、U2及U3的裁決,向瑞典環境上訴法院(「上訴法院」)提出上訴。於2022年2月25日,上訴法院裁定,在考慮瑞典環境保護局要求額外抵押品(U3)前,決定須再作深入研究,減少調查的不確定性。本集團現就裁決徵詢更多法律意見,以決定適當的行動方案。

於2022年3月1日,本公司將AP Finance Limited的12.0百萬澳元貸款融資的到期日由2022年12月31日延長至2023年6月30日。所有其他條款及條件維持不變。

於2022年3月11日,訂於2022年3月14日的Fäboliden環境許可證的主法院聆訊延至2022年4月的未知日期。

28. 審核及非審核服務

本公司可能會決定聘請核數師開展其法定審核職責以外的受委工作,而核數師對本公司及本集團的專業知識及經驗對該等工作而言較為重要。董事會已考慮相關狀況,並根據審核及風險管理委員會所提供的意見確信,提供非審核服務並不會妨礙核數師的專業性,原因如下:

- 所有非審核服務均已由審核及風險管理委員會審核,以確保其不會影響核數師的公平性及 客觀性;及
- 該等服務均不會損害專業聲明F1內所載核數師獨立性的相關整體原則,包括審閱或審核核數師自身的工作、為本公司充當管理或決策職能、擔任本公司的辯護律師或共享經濟風險及回報。

龍資源有限公司

28. 審核及非審核服務(續)

年內已經或應就安永會計師事務所所提供的審核及非審核服務而支付的費用如下。

	2021 年 澳元	2020年 澳元
安永會計師事務所(澳洲)關於以下工作的薪酬:		
一審核或審閱賬目	182,500	158,500
一税務合規	63,500	42,500
一其他非審核服務	58,500	
	304,500	201,000
安永會計師事務所(澳洲以外)關於以下工作的薪酬:		
一審核或審閱賬目	123,500	84,697
	123,500	84,697

29. 重新委任核數師

截至2021年12月31日止年度的綜合財務報表已由安永會計師事務所審核,安永會計師事務所將會退任並合資格且願意重新委任。本公司將向股東週年大會提交決議案,以重新委任安永會計師事務所為本公司核數師。

承董事會命 **龍資源有限公司** 執行董事 Brett Robert Smith

香港,2022年3月23日

企業管治報告 119

本公司致力於切合實際之範圍內維持高水平之企業管治,以強調高透明度、問責性及獨立性為原則。 本公司董事會(「董事會」)相信優良之企業管治對本公司之成功及提升股東價值至為重要。

企業管治守則

根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則(「上市規則」)附錄十四所載之企業管治守則(「企業管治守則」),董事會已審閱本公司之企業管治常規,並已採納多項經改進之程序,詳情載於本報告內。本公司於2021年12月31日止年度已應用企業管治守則適用守則條文之原則並遵守企業管治守則之適用守則條文。董事會將至少每年檢討現行之常規一次,並在其認為需要時作出適當更改。

董事會

董事會目前共由六名董事(「董事」)組成,其中一名為執行董事、兩名為非執行董事(「非執行董事」)及 三名為獨立非執行董事(「獨立非執行董事」)以及一名替任董事(「替任董事」)。年內及截至本報告日期 為止,董事會成員載列如下:

執行董事: Brett Robert Smith(行政總裁)

林黎

獨立非執行董事: Carlisle Caldow Procter

白偉強 潘仁偉

替任董事: 王大鈞(*狄亞法的替任董事*)

董事之履歷詳情載於第105至第107頁之董事及高級管理層履歷內。董事會成員之間概無財務、業務、 親屬或其他重大或相關之關係。

董事會(續)

董事會程序

於截至2021年12月31日止年度,非執行董事(大部分為獨立非執行董事)為本公司及其附屬公司(統稱「本集團」)提供廣泛之專業知識及經驗。彼等積極參與董事會及委員會會議,對本集團之策略、表現及管理程序之事宜提供獨立判斷,並顧及本公司全體股東(「股東」)之利益。

於整年內及直至本報告日期,本公司有至少三名獨立非執行董事,佔董事會人數不少於三分之一。至少一名獨立非執行董事具備上市規則第3.10條所規定之適當專業資格,或會計或相關財務管理專業知識。董事會已接獲各獨立非執行董事有關其獨立性的年度確認書,並認為所有獨立非執行董事均具備上市規則第3.13條所載之指引下之獨立性。

董事會定期舉行會議,討論本集團之整體策略以及營運及財政表現,並審閱及批准本集團之全年及中期業績及其他須處理之個別事項。年內,已舉行了八次董事會會議,而各董事於截至2021年12月31日止年度內於董事會、審核及風險管理委員會、薪酬委員會、提名委員會及股東大會的個別出席記錄載列如下:

出席會議次數/任職期間的會議的次數 審核及風險

董事姓名	董事會	管理委員會	薪酬委員會	提名委員會	股東大會
執行董事: Brett Robert Smith(行政總裁)	7/8	不適用	不適用	不適用	2/2
非執行董事 : 狄亞法 <i>(主席)</i> 林黎	7/8 8/8	不適用不適用	不適用不適用	1/1 不適用	2/2 1/2
替任董事: 王大鈞(<i>狄亞法的替任董事</i>)	1/8	不適用	不適用	0/1	2/2
獨立非執行董事: Carlisle Caldow Procter	6/8	2/2	1/1	1/1	0/2
白偉強 潘仁偉	8/8 8/8	2/2 2/2	1/1 1/1	1/1 不適用	2/2 2/2

董事會(續)

董事會程序(續)

經董事會決定或考慮之事宜主要包括本集團整體策略、年度營運預算、年度及中期業績、董事委任或 重新委任之批准(按提名委員會之建議)、重大合約及交易、企業管治,以及其他重大政策及財務等事 宜。董事會已將日常管理及營運職責委派予行政管理人員。董事會及本公司管理層之職能已分別確立 並以書面列載,並不時由董事會作出檢討並更新,以確保其職能與現行規則及規例一致。

董事會每年定期會議的舉行日期預先編定,以便更多董事出席會議。舉行董事會會議一般會給予全體董事至少十四天之通知,以便彼等皆有機會提出商討事項列入會議議程內。本公司的聯席公司秘書(「公司秘書」),各為一名「公司秘書」協助董事會主席編製會議議程,以及確保已遵守所有適用規則及規例。議程及隨附之董事會文件一般在擬舉行董事會定期會議日期(及就可行情況下,亦適用於其他董事會會議)前至少三天呈送予全體董事。每份董事會會議記錄之初稿於提交下一次董事會會議審批前,先供全體董事傳閱並提出意見。所有會議記錄均由澳洲聯席公司秘書保存,並供任何董事於發出合理 通知時,於任何合理時間內查閱。

根據董事會現行慣例,倘主要股東或董事在董事會將予考慮之事項中存有董事會認為屬重大之利益衝突,則有關事項會於正式召開之董事會會議上由董事會處理,而獨立非執行董事及其緊密聯繫人並無重大權益,須出席該董事會會議。本公司章程(「章程」)亦規定,除當中所述之例外情況外,董事須就批准彼或其任何緊密聯繫人擁有重大利益之任何合約或安排之會議上就任何董事會決議案放棄投票,彼亦不會被計算於該等會議之法定人數內。

每位董事均有權查閱董事會文件及相關資料,並可向公司秘書尋求意見及服務。董事會及各董事亦可個別及獨立地接觸本公司之管理層。董事將獲持續提供上市規則及其他適用監管規定之最新重大發展之資料,以確保彼等遵守及維持良好的企業管治常規。此外,書面程序已制定,讓各董事在履行其職務時,可在適當之情況下尋求獨立專業意見,有關合理費用由本公司承擔。

董事會(續)

董事之持續專業發展

在持續專業發展方面,董事除出席會議及審閱由本公司管理層發出之文件及通函外,董事參與之活動包括如下:

參與持續專業發展活動

董事姓名	閱讀有關上市規則 最新發展、其他適用 監管規定及董事職責 及責任的相關材料	出席培訓班、包括 但不限於簡報會、 座談會、會議、 論壇及工作坊
執行董事: Brett Robert Smith(行政總裁)	✓	✓
非執行董事 : 狄亞法 <i>(主席)</i> 林黎	✓ ✓	✓ ✓
獨立非執行董事: Carlisle Caldow Procter 白偉強 潘仁偉	✓ ✓ ✓	<i>y y y</i>
替任董事 : 王大鈞	✓	✓

董事會成員多元化

本公司已採納董事會成員多元化政策,載列有關董事會成員多元化的目標及原則,以在可行情況下達 致本公司在董事會成員多元化方面取得平衡之策略目標。董事會所有委任將以用人唯才為原則,及按 可計量目標考慮人選,並衡量本公司之業務及需要。

甄選人選將按一系列多元化標準為基準,包括但不限於性別、年齡、文化及教育背景、知識、專業經 驗及技能。最終決定將按人選的長處及可為董事會提供的貢獻而定。

工作場所多元化

本公司及其附屬公司致力於實現工作場所的多元化,並深知僱員及董事會多元化帶來的好處,包括擁有人數眾多的優質及優秀僱員、改善僱員留任情況並能夠集思廣益。多元化包括但不限於不同性別、 年齡、種族及文化背景。

詳情可查閱本公司網站www.dragonmining.com。

主席及行政總裁之角色

企業管治守則之守則條文A.2.1(自2022年1月1日起重新編號為C.2.1)規定,主席及行政總裁之角色應有所區分,並不應由一人同時兼任。董事會主席狄亞法先生主要負責領導董事會,確保(i)所有重大政策事宜乃經董事會以即時及建設性方式討論;(ii)所有董事能妥善地獲得董事會會議上討論問題之通報;及(iii)所有董事能收到準確、適時及清晰之資料。行政總裁一職由本公司行政總裁及執行董事Brett Robert Smith先生擔任,彼負責本集團之日常業務管理。此等職位之職責已清晰區分且以書面形式載明,並經董事會批准。

董事之委任及重選

提名委員會之職權範圍包括訂明遴撰及推薦本公司董事候撰人程序及進則之提名程序。

每名新獲委任之董事將於首次委任時獲澳洲聯席公司秘書發給一套入職資料。該套入職資料乃根據 2001年澳洲公司法、香港公司條例、上市規則以及證券及期貨條例董事須遵守之職責及持續責任之全 面、正式及按每名董事情況專門編製之指引。此外,該套入職資料亦包括簡述本公司運作及業務之資 料、本公司最新公佈之財務報告及董事會採納之企業管治常規文件。董事將持續獲更新上市規則及其 他適用之規管規定之任何重大發展,以確保彼等遵守及維持良好之企業管治常規。

所有本公司之非執行董事(包括獨立非執行董事)已按兩年特定任期獲委任,惟須根據公司章程之有關條文或任何其他適用法例之規定離任或退任,但可膺選連任。

根據公司章程,於本公司每屆股東週年大會(「股東週年大會」)上,除新任董事、董事總經理或替任董事外,三分之一當時在任之董事(或如並非整數,則為最接近三分之一的最低整數)須輪值退任。此外,任何填補臨時空缺而獲董事會委任之董事或而獲委任為董事會新增之成員應於下屆股東週年大會自動退任,而該等董事應可於相關會議上膺選連任。每名董事須至少每三年輪值退任一次。

龍資源有限公司

124

企業管治職能

董事會負責履行企業管治責任,並就其企業管治職能採納書面職權範圍。董事會在企業管治職能方面之責任包括:

- (i) 制定及檢討本公司之企業管治政策及常規;
- (ii) 檢討及監察董事及高級管理層之培訓及持續專業發展;
- (iii) 檢討及監察本公司在遵守法律及監管規定方面之政策及常規;
- (iv) 制定、檢討及監察僱員及董事之適用操守準則及合規手冊(如有);及
- (v) 檢討本公司在遵守企業管治守則之情況及在企業管治報告內之披露。

於截至2021年12月31日止年度及至本報告日期為止,董事會已根據其職權範圍履行企業管治責任。

董事委員會

董事會已根據上市規則成立多個委員會,包括提名委員會、薪酬委員會以及審核及風險管理委員會,各委員會均以書面具體列明其職權範圍。委員會之所有會議記錄及決議案均由澳洲聯繫公司秘書保存,並提供副本予全體董事會成員傳閱,而各委員會須向董事會匯報其決定及建議(倘適用)。董事會會議之程序及安排(於本報告「董事會」一節內提述)按可行情況下亦已獲採納於委員會會議。

提名委員會

提名委員會於2018年11月5日成立並生效,並由董事會主席擔任主席,且大部分成員為獨立非執行董事。目前,提名委員會由三位成員組成,包括非執行董事狄亞法先生(提名委員會主席)、獨立非執行董事Carlisle Caldow Procter先生及白偉強先生。提名委員會獲提供充裕資源以履行其職務,並可按本公司成本根據本公司之政策在有需要時尋求獨立專業意見。提名委員會之主要角色及職能已包括職權範圍內,該職權範圍已於香港聯合交易所有限公司(「聯交所」)及本公司網站內登載。

提名委員會已就其職權範圍制定並實施提名政策(「提名政策」)。提名政策旨在確保董事會根據本公司業務而具備適當所需技巧、經驗及多樣的觀點與角度。為確保董事會組成人員的變動不會帶來不適當的干擾,已設有正式、經審慎考慮並具透明度的程序以進行董事擇選、委任及重任,且設有計劃以進行有秩序的繼任(如有必要),包括該等計劃的定期審查。委任新董事(新任董事或發生時為填補臨時空缺)或任何重任董事由提名委員會就候選人向董事會提出建議並由董事會作出決定。

董事委員會(續)

提名委員會(續)

用於考慮候選人是否符合資格的標準,應視乎候選人是否能投入足夠時間及精力以處理本公司事務,並促進董事會成員多元化,使董事會能有效履行其職責。關於擇選標準及程序的進一步詳情載於提名委員會之職權範圍,可於聯交所及本公司網站瀏覽。

根據其職權範圍,提名委員會將於有需要時舉行會議,亦可透過傳閱文件方式處理事宜。於截至2021 年12月31日止年度,提名委員會已舉行一次會議,而各成員之出席情況載於本報告「董事會」一節內。

於截至2021年12月31日止年度及直至本報告日期,提名委員會已履行之工作概述如下:

- (i) 審閱及建議董事會批准於2022年股東週年大會重選各退任董事之建議決議案;
- (ii) 審閱董事會結構、規模、組成及多元化,並評估各獨立非執行董事之獨立性;及
- (iii) 審閱及建議董事會批准續簽董事委任書。

薪酬委員會

薪酬委員會於2018年11月5日成立並生效,目前由三名成員組成,包括獨立非執行董事CarlisleCaldow Procter先生(薪酬委員會主席)、白偉強先生及潘仁偉先生。薪酬委員會獲提供充裕資源以履行其職務,並可按本公司成本根據本公司之政策在有需要時尋求獨立專業意見。薪酬委員會之主要角色及職能已納入其職權範圍內,該職權範圍已於聯交所及本公司網站內登載。

本公司已採納載於企業管治守則第E.1.2(c)(前稱為B.1.2(c))條守則條文之模式(ii),據此,薪酬委員會就個別執行董事及高級管理層之薪酬待遇向董事會提供推薦建議。

根據其職權範圍,薪酬委員會每年須最少舉行一次會議。於截至2021年12月31日止年度,薪酬委員會已舉行一次會議,而各成員之出席情況載於本報告「董事會」一節內。

龍資源有限公司

董事委員會(續)

薪酬委員會(續)

於截至2021年12月31日止年度及直至本報告日期,薪酬委員會已履行之工作概述如下:

- (i) 審閱全體董事及高級管理層薪酬之現有政策及結構及就此向董事會作出推薦建議;
- (ii) 審閱執行董事及高級管理層薪酬之現有薪酬待遇;
- (iii) 審閱非執行董事(包括獨立非執行董事)之現有薪酬;及
- (iv) 評估執行董事的表現及建議董事會批准續簽載有董事薪酬的委任書。

應付董事之薪酬乃按彼等各自之僱傭合約或服務合約或委任書內之條款,在薪酬委員會向董事會提供 建議並獲批准後而釐定。董事薪酬之詳情分別載於綜合財務報表附註17,而於中期期間及直至中期報 告期間(如適用)的董事之薪酬披露於本公司日期為2021年8月18日的中期報告。本集團薪酬政策之詳 情以及董事及高級執行人員薪酬及公司表現等亦已載於第113頁至114頁董事會報告附註14及15。

截至2021年12月31日止年度,按範圍劃分的高級管理層成員(包括執行董事)之薪酬載列如下:

薪酬待遇(澳元)	人數
1至50,000	1
100,001至150,000	1
200,001至250,000	2
250,001至300,000	1
300,001至350,000	3
550,001至600,000	1

董事委員會(續)

審核及風險管理委員會

審核及風險管理委員會於2018年11月5日成立並生效,目前由三名獨立非執行董事組成。為保持獨立性及客觀性,審核及風險管理委員會由一名具備合適專業資格、會計或相關財務管理專業知識之獨立非執行董事擔任主席。審核及風險管理委員會之現任成員為潘仁偉先生(審核及風險管理委員會主席)、Carlisle Caldow Procter先生及白偉強先生。審核及風險管理委員會獲提供充裕資源以履行其職務,並可按本公司成本根據本公司之政策在有需要時尋求獨立專業意見。審核及風險管理委員會之主要角色及職能包括於其職權範圍內,該職權範圍已於聯交所及本公司網站內登載。

根據其職權範圍,審核及風險管理委員會每年須最少舉行兩次會議。於截至2021年12月31日止年度, 審核及風險管理委員會已舉行兩次會議,而各成員之出席情況載於本報告「董事會」一節內。

於截至2021年12月31日止年度及直至本報告日期,審核及風險管理委員會已履行之工作概述如下:

- (i) 審閱及批准外聘核數師建議之審核範圍及費用;
- (ii) 審閱外聘核數師就有關本集團截至2020年12月31日止年度之年終審閱、截至2021年6月30日止 六個月之中期業績審閱及截至2021年12月31日止年度的年終審閱之報告/獨立審閱報告及管理 層之回應;
- (iii) 審閱及建議董事會批准本集團截至2020年12月31日止年度、2021年6月30日止六個月及2021年12月31日止年度之財務報告連同相關管理層聲明函件及公告;及
- (iv) 審閱及建議董事會就本集團之風險管理及內部監控系統作年度檢討。

龍資源有限公司

公司秘書

現任公司秘書為陸海洋先生(「陸先生」)及書劉冬妮女士(「劉女士」)。陸先生已獲委任接替Pauline Anne Collinson女士成為聯席公司秘書(有關澳洲的規例),自2021年12月16日起生效,而在Collinson女士及羅先生各自辭任後,劉女士已獲委任接替羅泰安先生(「羅先生」)成為聯席公司秘書(有關澳洲的規例),自2021年7月1日起生效。Collinson女士及羅先生均為外聘秘書服務供應商代表,彼等向本公司提供若干公司秘書服務。彼等於本公司的主要聯繫人為本集團財務總監Daniel Karl Broughton先生。

全體董事均可要求公司秘書提供意見及服務。公司秘書就董事會管治事宜向主席匯報,負責確保董事會程序得以遵守,及促進董事之間及與股東和管理層之溝通。

陸先生及劉女士之履歷詳情載於董事及高級管理層履歷一節的第108頁。

於2021年12月31日止年度,公司秘書已妥為遵守上市規則第3.29條相關培訓要求。

董事及相關僱員進行證券交易之守則

本公司已採納上市規則附錄十所載之上市發行人董事進行證券交易的標準守則(「標準守則」)作為董事進行證券交易之行為守則。經本公司作出特定查詢後,於2021年12月31日止整年內,全體董事已確認彼等已一直遵守標準守則所載之規定標準。

本公司亦已採納標準守則作為相關僱員進行證券交易之守則,藉此對本公司或其附屬公司之若干僱員(彼等被視為可能知悉有關本公司或其證券之內幕消息)就本公司之證券買賣作出規管。

一般行為守則

本公司已採納一項行為守則。守則旨在引導及加強本公司董事、高級執行人員、高級職員、僱員及承包商(「相關人員」)履行其日常職責時的行為及作為。守則鼓勵及培養具有誠信及責任感的文化,並藉此在所有關係中提升我們作為僱主、業務夥伴及企業公民的聲譽。該行為守則載有相關原則及準則,鼓勵本公司董事會、高級執行人員及相關人員在與股東、其他持份者及更廣泛的社區往來時共同努力遵守。

董事會及高級執行人員致力根據該行為守則按誠實正直的基準以身作則。

詳情可查閱本公司網站www.dragonmining.com。

問責性及審核

財務匯報

在會計部之協助下,董事確認彼等編製本集團綜合財務報表之責任,而董事不知悉任何可能會嚴重影響本公司持續經營能力的重大不確定事件或狀況。截至2021年12月31日止年度之綜合財務報表已根據國際會計準則委員會(「國際會計準則委員會」)頒佈之國際財務報告準則及香港公司條例之披露要求編製。董事認為所選擇之會計政策適當並且貫徹應用,而所作判斷及估計審慎合理,亦已確保按持續經營基準編製綜合財務報表。

本公司外聘核數師安永會計師事務所之匯報責任載於獨立核數師報告第133至143頁。

風險管理及內部監控

董事會監督管理層對風險管理和內部控制制度的設計、實施及監察並負責每年檢討本集團風險管理及內部監控系統之效能,當中涵蓋所有重要的監控,包括財務、運營及合規監控。於截至2021年12月31日止年度,通過審核及風險管理委員會,董事會已就本公司在會計、內部審計職能及財務匯報職能方面的資源、員工資歷及經驗,以及有關員工所接受的培訓課程及預算是否足夠之評估對其風險管理及內部控制系統進行一次全集團範圍的檢討。

本集團風險管理及內部監控系統旨在合理地(而非絕對地)保證無重大失實陳述或損失,管理而非完全 消除系統失效的風險;並協助本集團達致議定宗旨及目標。其對達致業務目標至為重要之風險管理擔 任重要角色。此外,其亦為備存妥善之會計記錄提供準則,有助遵守有關法律及法規。

本集團設有識別、評估及監察各項業務及活動之風險的系統及程序。本公司已對風險管理及內部監控系統之效能進行年度評估,然後將其結果及發現至審核及風險管理委員會以評估風險管理及內部控制系統的有效性。截至2021年12月31日止年度,風險管理及內部控制系統被認為有效及充足且並無發行重大缺陷。

本公司之主要附屬公司均受獨立風險管理及內部監控系統管理。此等附屬公司已向本公司就遵循企業管治守則內之整體風險管理及內部監控系統規定作出適當之保證。

有關本集團面對各主要類別風險之管理政策及程序之論述,分別收錄於綜合財務報表附註24及管理層討論與分析第83頁及第89頁「營運風險」及「財務風險」等節。

龍資源有限公司

二零二一年年報

問責性及審核(續)

內部審核職能

本公司的內部審核職能(「內部審核職能」)被認為適合於如本公司一般的小型公司。鑒於本公司的經營 規模較小且結構並不複雜,本公司已設立風險管理及內部監控系統,旨在合理地保證無重大失實陳述 或損失,同時管理系統失誤之風險。本公司已落實相關系統及程序,以識別、評估及管理本公司不同 業務及財務活動所附帶的風險。

內部審核職能乃基於授權權限的矩陣,該矩陣界定了各員工對所有財務及營運活動所擁有的權限水平。該等程序形成了核查及審閱的分級系統。

預算由董事會編製及審批。所有資本支出必須經過既定的開支授權流程審批。界定值以上的項目及非預算內的支出必須由董事會決議案授權。

權力矩陣要求由比進行交易人員級別更高的人員釐定。

本公司的企業管治及控制職能已於2021年進行審閱。此等將於2022年及日後定期進行重新審閱。

內幕消息披露政策

董事會就處理及發佈內幕消息的程序及內部監控採納於2018年11月8日生效之內幕消息披露政策(「該政策」)。該政策載列本公司董事及本集團相關人員的指引及程序,以確保本集團按公平基準並及時向公眾發佈內幕消息。掌握潛在內幕消息及/或內幕消息的董事及相關人員需採取合理措施,確保制定妥善保障措施以防止洩露高度機密的內幕消息,並確保接收者明白自身有責任就消息保密。該政策須於情況有變動及於上市規則、證券及期貨條例第XIVA部,及相關法定及監管規定不時出現變動時按需要作出更新及修訂。

外聘核數師酬金

截至2021年12月31日止年度,本集團已付其外聘核數師的酬金載於第117及118頁董事會報告附註28。

股東參與

董事會深明與股東保持良好聯繫的重要性。有關本集團的資料乃按時透過多種正式途徑向股東傳達,包括中期報告及年報、公告及通函。該等刊發文件連同最近期之公司資料及消息亦已於本公司網站內登載。

本公司股東週年大會乃董事會直接與股東聯繫之寶貴機會。主席積極參與股東週年大會以回應股東之任何提問。審核及風險管理委員會、薪酬委員會及提名委員會各主席,或在主席缺席時由各自委員會之另一名委員(或如該等委員未能出席,則彼等各自適當委任的代表)亦會於股東週年大會上回答提問。任何須予成立或根據上市規則成立之獨立董事委員會之主席(或倘並無委任該主席,則至少一名獨立董事委員會成員)亦會出席任何就批准關連交易或須獲獨立股東批准之任何其他交易而舉行之股東大會,以回答提問。

於年內,本公司2021年股東週年大會及股東特別大會分別於2021年5月21日及2021年8月12日舉行。 董事於股東大會的出席記錄載於本報告「董事會」一節內。由於COVID 19的限制,香港以外地區的董 事通過電話會議參加股東大會。本公司外聘核數師透過會議電話參與2021年股東週年大會。

每項重大事項(包括重選退任董事)均於股東大會提呈獨立決議案。

就股東週年大會而言,股東大會通告將於大會舉行前至少足二十八日及足二十個營業日發送;就所有其他股東大會而言,則將於會議舉行前至少足二十八日及足十個營業日發送。以股數投票方式進行表決之詳細程序會於大會開始時向股東解釋。大會主席會解答股東有關以股數投票方式表決之問題。股數投票結果將根據上市規則規定之方式刊發。

代表可於股東大會上投票之投票權至少5%的股東可通過向本公司於澳洲的註冊辦事處或本公司在香港的主要經營地點提出書面請求而要求董事召開及安排股東大會(「股東大會」)。有關請求須說明將於股東大會上提呈的任何決議案,並須由提出請求的股東簽署。董事須於有關請求發送至本公司後21日內召開會議。

此外,代表可於股東大會上投票之投票權至少5%的股東或有權於股東大會上投票的至少100名股東可向本公司發出彼等於股東大會上建議的決議案的通知。根據澳洲公司法及公司章程(如適用),有關建議須以書面形式發送至本公司於澳洲的註冊辦事處或本公司在香港的主要經營地點,須載明建議決議案的措辭,並須由提出請求的股東簽署。

股東參與(續)

董事會制定股東通訊政策。股東可將其向董事會或公司秘書提交之查詢以書面形式送達本公司於澳洲的註冊辦事處或本公司在香港的主要經營地點,須註明查詢之性質及提出查詢之理由。此外,股東亦可就任何有關其股權問題向本公司香港股份過戶登記處香港中央證券登記有限公司。

股息政策

董事會已採納股息政策,該股息政策旨在為其股東提供合理及可持續回報,同時維持財務狀況穩定, 使本公司得以充分利用不時可得的任何投資及擴張機遇。

董事會可能按年宣派或擬派股息及/或宣派中期股息或特別股息。董事會須待考慮本公司及本集團營運業績、累計及未來盈利、資產負債、流動資金狀況、資本承擔要求及未來擴張計劃以及整體經濟條件及可能影響本公司及本集團財務表現及狀況的外部因素後,方可擬派或宣派股息。此外,由於本公司為一間控股公司,董事會擬派或宣派本公司股息時,亦將考慮自其附屬公司及聯營公司已收取或將會收取的股息。

董事會將定期審閱股息政策及將修訂及/或修改股息政策(如必要)。

提升企業管治水平

提升企業管治水平並非只為應用及遵守企業管治守則,亦為推動及建立道德與健全之企業文化。董事 會將持續檢討並按經驗、監管變動及發展,於適當時候改善現行常規。本公司亦歡迎股東提供任何意 見及建議以提高及改善本公司之透明度。

代表董事會 **龍資源有限公司** *主席* 狄亞法

香港,2022年3月23日



Ernst & Young 11 Mounts Bay Road Perth WA 6000 Australia GPO Box M939 Perth WA 6843

Tel: +61 8 9429 2222 Fax: +61 8 9429 2436

ey.com/au

Independent auditor's report to the Members of Dragon Mining Limited

(incorporated in Australia with limited liability)

OPINION

We have audited the consolidated financial statements of Dragon Mining Limited (the Company) and its subsidiaries (the Group) set out on pages 144 to 230, which comprise the consolidated statement of financial position as at 31 December 2021, the consolidated statement of profit or loss, the consolidated statement of other comprehensive income, the consolidated statement of changes in equity and the consolidated statement of cash flows for the year then ended, and notes to the consolidated financial statements, including a summary of significant accounting policies.

In our opinion, the consolidated financial statements give a true and fair view of the consolidated financial position of the Group as at 31 December 2021, and of its consolidated financial performance and its consolidated cash flows for the year then ended in accordance with International Financial Reporting Standards and have been properly prepared in compliance with the disclosure requirements of the Hong Kong Companies Ordinance.

致龍資源有限公司股東的 獨立核數師報告

(於澳洲註冊成立的有限公司)

意見

我們已審計列載於第144至230頁的龍資源有限公司(「貴公司」)及其附屬公司(「貴集團」)的綜合財務報表,此綜合財務報表包括於2021年12月31日的綜合財務狀況表與截至該日止年度的綜合損益表及綜合其他全面收益表、綜合權益變動表和綜合現金流量表,以及綜合財務報表附註,包括主要會計政策概要。

我們認為,該等綜合財務報表已根據《國際財務報告準則》真實而中肯地反映了 貴集團於2021年12月31日的綜合財務狀況及截至該日止年度的綜合財務表現及綜合現金流量,並已遵照香港《公司條例》的披露規定妥為編製。

BASIS FOR OPINION

We conducted our audit in accordance with International Standards on Auditing issued by the International Federation of Accountants. Our responsibilities under those standards are further described in the *Auditor's responsibilities for the audit of the consolidated financial statements* section of our report. We are independent of the Group in accordance with the *International Ethics Standards Board for Accountants (including International Independence Standards)* (IESBA Code) together with the ethical requirements that are relevant to our audit of the consolidated financial statements in Australia, and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with these requirements and the IESBA Code.

We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

意見的基礎

我們已根據國際會計師聯合會頒佈的《國際審計準則》進行審計。我們在該等準則下承擔的責任已在本報告「核數師對綜合財務報表審計的責任」一節中作進一步闡述。根據與我們在澳洲審計綜合財務報表相關的國際會計師職業道德準則理事會的《專業會計師道德守則》(包括《國際獨立性準則》)(「國際會計師職業道德準則理事會守則」)以及道德規範,我們獨立於 貴集團,並已按照該等規範及國際會計師職業道德準則理事會守則履行其他道德責任。

我們相信,我們所獲得的審計憑證能充足及適 當地為我們的審計意見提供基礎。

A member firm of Ernst & Young Global Limited Liability limited by a scheme approved under Professional Standards Legislation

KEY AUDIT MATTERS

Key audit matters are those matters that, in our professional judgement, were of most significance in our audit of the consolidated financial statements of the current year. These matters were addressed in the context of our audit of the consolidated financial statements as a whole, and in forming our opinion thereon, and we do not provide a separate opinion on these matters. For each matter below, our description of how our audit addressed the matter is provided in that context.

We have fulfilled the responsibilities described in the *Auditor's responsibilities for the audit of the consolidated financial statements* section of our report, including in relation to these matters. Accordingly, our audit included the performance of procedures designed to respond to our assessment of the risks of material misstatement of the consolidated financial statements. The results of our audit procedures, including the procedures performed to address the matters below, provide the basis for our audit opinion on the accompanying consolidated financial statements.

關鍵審計事項

關鍵審計事項是我們根據專業判斷,認為對本 年度綜合財務報表的審計最為重要的事項。這 些事項是在對綜合財務報表整體進行審計並形 成意見的背景下進行處理,我們不對該等事項 提供單獨的意見。我們對下述每一事項在審計 中是如何應對的描述也以此為背景。

我們已經履行了本報告「核數師對綜合財務報表審計的責任」一節闡述的責任,包括與該等事項相關的責任。相應地,我們的審計工作包括執行為應對評估的綜合財務報表存在重大錯報風險而設計的審計程序。我們執行審計程序的結果,包括應對下述關鍵審計事項所執行的程序,為就隨附的綜合財務報表發表審計意見提供了基礎。

Carrying value of property, plant and equipment

Why significant 為何重要

As disclosed in Note 8 *Property, Plant and Equipment,* the Group recognised property, plant and equipment, including capitalised mine properties, of AU\$46.246 million as at 31 December 2021.

International Financial Reporting Standards require an assessment of indicators of impairment annually or more frequently if indicators of impairment exist, for each cash generating unit (CGU).

如附註8-物業、廠房及設備所披露,於2021年12月 31日,貴集團確認物業、廠房及設備,包括資本化的 礦場物業46.246百萬澳元。

國際財務報告準則要求每年對各現金產生單位進行減 值跡象評估,或於存在減值跡象的情況下更頻繁地進 行有關評估。

物業、廠房及設備的賬面值

How our audit addressed the key audit matter 我們的審計如何應對該關鍵審計事項

We performed an independent analysis for indicators of impairment, which included considering the performance of the assets and external market conditions.

Our audit procedures included an evaluation of the assumptions and methodology applied in the recoverable value assessment, with emphasis on key inputs such as gold price forecasts, operating costs, discount rates and reserve estimation.

我們對減值跡象進行了獨立分析,包括考慮資產的表 現及外圍市場狀況。

我們的審計程序包括評估可收回價值評估中所應用的 假設和方法,重點在於關鍵輸入數據,如黃金價格預 測、經營成本、貼現率及儲備估計。

A member firm of Ernst & Young Global Limited Liability limited by a scheme approved under Professional Standards Legislation

KEY AUDIT MATTERS (CONT'D)

關鍵審計事項(續)

Why significant 為何重要 How our audit addressed the key audit matter 我們的審計如何應對該關鍵審計事項

The Group's assessment of impairment indicators included an evaluation of asset operating performance and market capitalisation.

During the year, the Group assessed that indicators of impairment existed requiring an impairment test to determine the recoverable amount of the Vammala and Fäboliden CGUs.

The Group assessed the recoverable amount of the Vammala CGU using a Value in Use (VIU) methodology and the Fäboliden CGU using a Fair Value Less Cost of Disposal methodology (FVLCD) as disclosed in Note 8 to the consolidated financial statements.

貴集團的減值跡象評估包括對資產經營表現及市值的 評估。

年內, 貴集團評定減值跡象存在,需要進行減值測試,以確定Vammala及Fäboliden現金產生單位的可收回金額。

貴集團採用使用價值法評估Vammala現金產生單位的可收回金額,以及採用公平值減出售成本法評估Fäboliden現金產生單位的可收回金額,如綜合財務報表附註8所披露。

We involved our valuation specialists to assist in evaluating, amongst other things, the discount rates applied, foreign exchange rates and gold price forecasts.

For the Fäboliden CGU, we assessed the competence, capability and objectivity of the external experts who compiled the Independent Expert's Valuation and engaged our valuation specialists to assess against comparable transaction data and related market participant information.

我們讓估值專家協助評估,其中包括所應用的貼現率、外匯匯率及黃金價格預測。

對於Fäboliden現金產生單位,我們評估了編製獨立專家估值的外聘專家的勝任能力、專業能力和客觀性,並讓估值專家對照可比較交易資料及相關市場參與者資訊進行估值。

KEY AUDIT MATTERS (CONT'D)

Why significant 為何重要

No impairment or impairment reversal was recognised during the year.

The assessment of the recoverable amounts was determined to be a key audit matter as it involves significant judgement. Auditing the recoverable amount of Vammala and Fäboliden CGUs is complex and subjective due to the use of forward-looking estimates, which are inherently difficult to determine with precision. There is also a level of judgement applied by the Group in determining the key inputs used in these forward-looking estimates.

Key assumptions, judgements and estimates used in the formulation of the Group's impairment assessment and the impact of reasonable possible changes are disclosed in Note 8.

年內,概無確認任何減值或減值撥回。

對可收回金額的評估被認定為屬於關鍵審計事項,因為其涉及重大判斷。由於使用前瞻性估計,審計 Vammala及Fäboliden現金產生單位的可收回金額為複 雜和主觀,本質上難以精準地確定。 貴集團在確定 這些前瞻性估計所使用的關鍵輸入數據時,亦作出若 干程度的判斷。

用於制定 貴集團的減值評估的主要假設、判斷和估計以及合理可能變化的影響於附註8披露。

關鍵審計事項(續)

How our audit addressed the key audit matter 我們的審計如何應對該關鍵審計事項

We performed sensitivity analysis to evaluate the impact of reasonably possible changes in key assumptions such as commodity price forecasts, discount rates, production, operating costs and capital expenditure.

We also considered the adequacy of the financial report disclosures included in Note 8 regarding the impairment testing approach, key assumptions and sensitivity analysis.

我們進行了敏感度分析,以評估商品價格預測、貼現率、生產、經營成本及資本開支等關鍵假設的合理可 能變化的影響。

我們亦考慮了附註8所載有關減值測試方法、主要假設 及敏感度分析的財務報告披露是否充足。

KEY AUDIT MATTERS (CONT'D)

Rehabilitation provisions

Why significant 為何重要

As disclosed in Note 12 *Provisions*, the Group recorded rehabilitation provisions totalling AU\$24.028 million as at 31 December 2021 relating to the mine sites and processing facilities in Sweden and Finland.

As disclosed in Note 1t Restoration and Rehabilitation Costs, the calculation of these provisions required judgment in estimating the future costs, the timing of future costs, inflation rates utilised and the determination of an appropriate rate to discount the future costs to their present value.

The Group reviews rehabilitation obligations that have arisen semi-annually, or as new information becomes available, including an assessment of the underlying assumptions used, effects of any changes in local regulations and the expected approach to rehabilitation.

如附註12-撥備所披露,於2021年12月31日, 貴集團計提的復墾準備金合共為24.028百萬澳元,用於瑞典和芬蘭的礦場和加工設施。

如附註1t-恢復及復墾成本所披露,計算該等準備金需要作出判斷,包括估計未來的成本、未來成本的時間,所使用的通脹率並釐定將未來成本貼現至其現值的合適比率。

貴集團每半年或在獲得新資料時複核所承擔的復墾義務,包括評估所使用的基本假設、地方條例的任何變 化的影響和預期的復墾方法。

We consider this a key audit matter because estimating the costs associated with these future activities requires judgment and estimation for factors such as timing of when rehabilitation will take place, the extent of the rehabilitation and restoration activities and economic assumptions such as inflation rates and discount rates which are used to determine the provision amount.

我們認為這屬於關鍵審計事項,因為估計與這些未來 活動相關的成本需要對若干因素,例如復墾何時進 行,復墾及恢復活動的程度以及通脹率和貼現率等經 濟假設進行判斷和估計,用於確定撥備金額。

關鍵審計事項(續)

復墾準備金

How our audit addressed the key audit matter 我們的審計如何應對該關鍵審計事項

We evaluated the legal and/or constructive obligations with respect to the rehabilitation for all mine sites and processing facilities, the intended method of rehabilitation and the associated cost estimates.

We assessed the Group's calculation of the rehabilitation cost estimates and obtained evidence to support material movements during the year.

We assessed the competence, capability and objectivity of the external experts who compiled the data that supported the cost estimates and provisions and considered the appropriateness of their work in conducting our procedures.

We involved our valuation specialists to assist in evaluating, amongst other things, the discount rates applied.

我們評估了所有礦場和處理設施的復墾相關的法定和 /或推定義務、預期的復墾方法和相關成本費用的估 算。

我們評估了 貴集團對復墾成本估計的計算,並獲得 年內發生重大變化的憑證。

我們評估了編製成本估計及準備金支持數據的外部專家的勝任能力、專業能力和客觀性,並考慮了他們在執行我們的程序方面的工作是否適當。

我們邀請估值專家協助評估,其中包括所應用的貼現 率。

We assessed the accuracy of the calculations used to determine the rehabilitation provision including the economic assumptions applied.

We assessed the adequacy of the Group's disclosures relating to the recognition and measurement of rehabilitation provisions in Note 12.

我們評估了用於確定復墾準備金的計算的準確性,包括已應用的經濟假設。

我們評估了 貴集團於附註12中對有關復墾撥備的確認及計量的披露是否充足。

A member firm of Ernst & Young Global Limited Liability limited by a scheme approved under Professional Standards Legislation

KEY AUDIT MATTERS (CONT'D)

Going concern

Why significant 為何重要

statements.

As disclosed in Note 1b *Basis of Preparation*, the Group has determined that the financial statements should be prepared on a going concern basis following an assessment of their cash flow forecast covering a twelve month period from the signing date of the financial

如附註1b-編製基準所披露,在評估自簽署財務報表當日起十二個月期間的現金流預測後, 貴集團確定財務報表應按持續經營基準編製。

The Group's cash flow forecast has incorporated various estimates and assumptions including production income and expenses and the anticipated timing and quantum of environmental bond payments. As disclosed Note 1d *Liquidity Management*, the Group has excluded cash flows associated with the commencement of full-scale mining activity at Fäboliden, including any bond payments or consideration of potential legal outcomes.

The Group believes it has sufficient liquidity based on the undrawn loan facilities disclosed in Note 13 *Interest Bearing Liabilities,* and the expected cash to be generated from operations to meet its financial obligations as they fall due for the following twelve months.

Given the significance of the considerations in evaluating the Group's assessment we considered going concern to be a key audit matter.

貴集團的現金流預測已納入各種估計和假設,包括生產收入和開支以及環境保證金的預期支付時間和數額。如附註1d一流動資金管理所披露, 貴集團已撇除與Fäboliden開展全面採礦活動有關的現金流,包括任何債券兑付或潛在法律後果的考量。

貴集團相信,基於附註13-計息負債所披露的未提取 貸款融資及預計經營所得現金,其有擁有足夠的流動 資金履行其在未來十二個月到期的財務責任。

鑒於對 貴集團所進行評估的評價考量的重要性,我 們認為持續經營屬於關鍵審計事項。

關鍵審計事項(續)

持續經營

How our audit addressed the key audit matter 我們的審計如何應對該關鍵審計事項

We obtained an understanding of the Group's cash flow forecast preparation process.

我們了解了本集團的現金流預測編製過程。

We assessed the reasonableness of the inputs and assumptions used in the cash flow forecast against historical performance and the Group's strategic plans.

We obtained and reviewed the Group's legal confirmations and contingent liability assessment.

We reperformed the underlying calculations used in the Group's assessment of the cash flow forecast and performed sensitivity testing of the inputs used.

We assessed the key assumptions in the cash flow forecast, including those pertaining to production and the timing of significant payments.

We agreed the details of the Group's loan facilities, including the amendment and extension of these facilities to supporting documentation.

We assessed the adequacy of the Group's disclosures relating to going concern.

我們對照過往表現及 貴集團的策略規劃,評估了現 金流預測中所使用的輸入數據及假設是否合理。

我們獲得並審閱了 貴集團的法律確認書及或然負債 評估。

我們重新進行了 貴集團對現金流預測評估中所使用的相關計算,並對所使用的輸入數據進行了敏感度測試。

我們評估了現金流預測中的主要假設,包括與生產及 重大付款時間有關的假設。

我們同意了 貴集團貸款融資的詳情,包括對這些融資的修訂及延長的佐證文件。

我們評估 貴集團有關持續經營的披露是否充分。

A member firm of Ernst & Young Global Limited Liability limited by a scheme approved under Professional Standards Legislation

KEY AUDIT MATTERS (CONT'D)

Carrying value of inventories

Why significant 為何重要

As disclosed in Note 6 *Inventories*, the Group held inventories as at 31 December 2021 of AU\$19.679 million, which related to ore and concentrate stockpiles, gold in circuit, raw materials and stores.

Inventory is a significant asset which requires judgement in determining an appropriate costing basis and assessing whether the carrying value is recorded at the lower of cost and net realisable value. Accordingly, we considered the carrying value of inventories to be a key audit matter.

如附註6存貨所披露,於2021年12月31日, 貴集團的存貨包括原礦和精礦、流通中的黃金、原材料和庫存,為19.679百萬澳元。

存貨是一項重要資產,在確定適當的成本計算基礎和 評估賬面價值是否以成本與可變現淨值中的較低者入 賬時,需要作出判斷。因此,我們認為存貨的賬面價 值屬於關鍵審計事項。

關鍵審計事項(續)

存貨賬面價值

How our audit addressed the key audit matter 我們的審計如何應對該關鍵審計事項

We obtained an understanding of the Group's processes in respect of inventory valuation.

We assessed the accuracy of the Group's inventory valuation model including the costs, assumptions and methodologies used in the model for ore and concentrate stockpiles, and gold in circuit.

We selected a sample of raw materials and stores inventory items to evaluate whether, based on their nature, costs were correctly determined and allocated.

We re-performed calculations to confirm that inventories were recorded at the lower of cost and net realisable value, including evaluating gold price and cost to complete assumptions.

We assessed the adequacy of the Group's disclosures in Note 6 *Inventories*.

我們了解了 貴集團在存貨估值方面的流程。

我們評估了 貴集團存貨估值模型的準確性,包括有 關礦石及精礦庫存以及流通中的黄金的模型中使用的 成本、假設和方法。

我們選擇了一個原材料樣本並儲存存貨項目,以評估 是否根據其性質正確地確定和分配成本。

我們重新進行了計算,包括評估了完作假設的黃金價 格和成本,以確認存貨是以成本與可變現淨值中的較 低者入賬。

我們評估了 貴集團於附註6-存貨的披露是否充足。

OTHER INFORMATION INCLUDED IN THE ANNUAL REPORT

Other information consists of the information included in the Annual Report, other than the consolidated financial statements and our auditor's report thereon. The directors of the Company are responsible for the other information. Our opinion on the consolidated financial statements does not cover the other information and we do not express any form of assurance conclusion thereon.

In connection with our audit of the consolidated financial statements, our responsibility is to read the other information and, in doing so, consider whether the other information is materially inconsistent with the consolidated financial statements or our knowledge obtained in the audit or otherwise appears to be materially misstated.

If, based on the work we have performed, we conclude that there is a material misstatement of this other information, we are required to report that fact. We have nothing to report in this regard.

RESPONSIBILITIES OF THE DIRECTORS FOR THE CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENTS

The directors of the Company are responsible for the preparation of the consolidated financial statements that give a true and fair view in accordance with International Financial Reporting Standards issued by the International Accounting Standards Board and the disclosure requirements of the Hong Kong Companies Ordinance, and for such internal control as the directors determine is necessary to enable the preparation of consolidated financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the consolidated financial statements, the directors of the Company are responsible for assessing the Group's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless the directors of the Company either intend to liquidate the Group or to cease operations, or have no realistic alternative but to do so.

The directors of the Company are assisted by the Audit and Risk Management Committee in discharging their responsibilities for overseeing the Group's financial reporting process.

年報中的其他資料

其他資料包括載於年報中的資料,但不包括綜合財務報表和我們的審計報告。 貴公司董事對其他資料負責。我們對綜合財務報表的意見不包括其他資料,我們不對其表示任何形式的保證結論。

結合我們對綜合財務報表的審計,我們的責任 是閱讀其他資料,在此過程中,考慮其他資料 是否與綜合財務報表或我們在審計過程中所了 解的情況存在重大抵觸或者似乎存在重大錯誤 陳述的情況。

基於我們所執行的工作,如果我們認為其他資料存在重大錯誤陳述,我們需要報告該事實。 在這方面,我們沒有任何報告。

董事就綜合財務報表須承擔的責任

本公司董事須負責根據國際會計準則理事會頒布的《國際財務報告準則》及香港《公司條例》的披露規定擬備真實而中肯的綜合財務報表,並對其認為為使綜合財務報表的擬備不存在由於欺詐或錯誤而導致的重大錯誤陳述所需的內部控制負責。

在擬備綜合財務報表時, 貴公司董事負責評估 貴集團持續經營的能力,並在適用情況下披露與持續經營有關的事項,以及使用持續經營為會計基礎,除非 貴公司董事有意將 貴集團清盤或停止經營,或別無其他實際的替代方案。

審核及財務管理委員會協助 貴公司董事履行 監督 貴集團的財務報告過程的責任。

AUDITOR'S RESPONSIBILITIES FOR THE AUDIT OF THE CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENTS

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the consolidated financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditor's report that includes our opinion. Our report is made solely to you, as a body, in accordance with section 405 of the Hong Kong Companies Ordinance, and for no other purpose. We do not assume responsibility towards or accept liability to any other person for the contents of this report.

Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with the International Auditing Standards will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these consolidated financial statements.

As part of an audit in accordance with the International Standards on Auditing, we exercise professional judgement and maintain professional scepticism throughout the audit. We also:

Identify and assess the risks of material misstatement of the
consolidated financial statements, whether due to fraud
or error, design and perform audit procedures responsive
to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient
and appropriate to provide a basis for our opinion. The
risk of not detecting a material misstatement resulting from
fraud is higher than for one resulting from error, as fraud
may involve collusion, forgery, intentional omissions,
misrepresentations, or the override of internal control.

核數師對審計綜合財務報表的責任

我們的目標,是對綜合財務報表整體是否不存在由於欺詐或錯誤而導致的重大錯誤陳述取得合理保證,並出具包括我們意見的核數師報告。我們遵照香港《公司條例》第405條僅對全體成員作出報告,除此以外,本報告並無其他用途。我們不會就核數師報告的內容向任何其他人士負責或承擔任何責任。

合理保證是高水平的保證,但不能保證按照《國際審計準則》進行的審計,在某一重大錯誤陳述存在時總能發現。錯誤陳述可以由欺詐或錯誤引起,如果合理預期它們單獨或匯總起來可能影響綜合財務報表使用者依賴該等綜合財務報表所作出的經濟決定,則有關的錯誤陳述可被視作重大。

在根據《國際審計準則》進行審計的過程中,我 們運用了專業判斷,保持了專業懷疑態度。我 們亦:

識別和評估由於欺詐或錯誤而導致綜合財務報表存在重大錯誤陳述的風險,設計及執行審計程序以應對這些風險,以及獲取充足和適當的審計憑證,作為我們意見的基礎。由於欺詐可能涉及串謀、偽造、蓄意遺漏、虛假陳述,或凌駕於內部控制之上,因此未能發現因欺詐而導致的重大錯誤陳述的風險高於未能發現因錯誤而導致的重大錯誤陳述的風險。

AUDITOR'S RESPONSIBILITIES FOR THE AUDIT OF THE CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENTS (CONT'D)

- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Group's internal control.
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by the directors.
- Conclude on the appropriateness of the directors' use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the Group's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditor's report to the related disclosures in the consolidated financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditor's report. However, future events or conditions may cause the Group to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure and content of the consolidated financial statements, including the disclosures, and whether the consolidated financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation.
- Obtain sufficient appropriate audit evidence regarding the financial information of the entities or business activities within the Group to express an opinion on the consolidated financial statements. We are responsible for the direction, supervision and performance of the Group audit. We remain solely responsible for our audit opinion.

核數師對審計綜合財務報表的責任(續)

- 了解與審計相關的內部控制,以設計適當 的審計程序,但目的並非對 貴集團內部 控制的成效發表意見。
- 評價董事所採用會計政策的恰當性及作出 會計估計和相關披露的合理性。
- 對董事採用持續經營會計基礎的恰當性作出結論。根據所獲取的審計憑證,確定是否存在與事項或情況有關的重大不續定性,從而可能導致對 貴集團的持存生重大疑慮。如果我們認為告生重大不確定性,則有必要在核數師報告日上所取得的審計憑證。然而,未有關的披露不足,則我們應核數表非無保留意見。我們的結論證。然而,未有關於實際。
- 評價綜合財務報表的整體列報方式、結構 和內容,包括披露,以及綜合財務報表是 否中肯反映交易和事項。
- 就 貴集團內實體或業務活動的財務信息 獲取充足、適當的審計憑證,以便對綜合 財務報表發表意見。我們負責 貴集團審 計的方向、監督和執行。我們為審計意見 承擔全部責任。

AUDITOR'S RESPONSIBILITIES FOR THE AUDIT OF THE CONSOLIDATED FINANCIAL STATEMENTS (CONT'D)

We communicate with the Audit and Risk Management Committee regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.

We also provide the Audit and Risk Management Committee with a statement that we have complied with relevant ethical requirements regarding independence, and to communicate with them all relationships and other matters that may reasonably be thought to bear on our independence, and where applicable, actions taken to eliminate threats or safeguards applied.

From the matters communicated with the Audit and Risk Management Committee, we determine those matters that were of most significance in the audit of the consolidated financial statements of the current year and are therefore the key audit matters. We describe these matters in our auditor's report unless law or regulation precludes public disclosure about the matter or when, in extremely rare circumstances, we determine that a matter should not be communicated in our report because the adverse consequences of doing so would reasonably be expected to outweigh the public interest benefits of such communication.

The engagement partner on the audit resulting in this independent auditor's report is Jemma K Newton.

Ernst & Young
Perth, Western Australia
23 March 2022

核數師對審計綜合財務報表的責任(續)

除其他事項外,我們與審計及風險管理委員會 溝通了計劃的審計範圍、時間安排、重大審計 發現等,包括我們在審計中識別出內部控制的 任何重大缺陷。

我們還向審計及風險管理委員會提交聲明,說明我們已符合有關獨立性的相關專業道德要求,並與他們溝通有可能合理地被認為會影響我們獨立性的所有關係和其他事項,以及在適用的情況下,為消除威脅而採取的行動或所應用的防範措施。

從與審核及風險管理委員會溝通的事項中,我們確定哪些事項對本年度綜合財務報表的審計最為重要,因而構成關鍵審計事項。我們在核數師報告中描述這些事項,除非法律法規不允許公開披露這些事項,或在極端罕見的情況下,如果合理預期在我們報告中溝通某事項造成的負面後果超過產生的公眾利益,我們決定不應在報告中溝通該事項。

出具本獨立核數師報告的審計項目合夥人是 Jemma K Newton。

安永會計師事務所 西澳洲珀斯 2022年3月23日

A member firm of Ernst & Young Global Limited Liability limited by a scheme approved under Professional Standards Legislation

144 Consolidated Statement of Profit or Loss

For the year ended 31 December 2021

綜合損益表

截至2021年12月31日止年度

		Note 附註 _	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Revenue from customers Cost of sales	客戶收益 銷售成本	21 2(a)	50,003 (41,753)	69,255 (51,599)
Gross profit Other revenue Other income Exploration expenditure Management and administration expenses Exploration and evaluation written off Operating expenses Finance costs Foreign exchange gain	毛利 其他收益 其他收入 勘探支出 管理及行政開支 勘探及評估撇銷 營運開支 財務成本 外匯溢利	2(b) 2(c) 2(d) 2(d) 2(d) 2(e)	8,250 9 805 (458) (4,356) (561) (220) (29) 541	17,656 12 314 (626) (4,269) (2,381) (175) (133) 111
Profit before tax Income tax expense Profit after income tax	除税前溢利 所得税開支 除所得税後溢利	³ –	3,981 (3,689) 292	10,509 (316) 10,193
Earnings per share attributable to ordinary equity holders of the parent (cents per share)	母公司普通股持有人應佔 每股盈利(仙/股)			
Basic and diluted earnings per share	每股基本及攤薄盈利	19	0.19	7.34

Consolidated Statement of Other Comprehensive Income

come 綜合其他全面收益表

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

	-	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Profit after income tax (brought forward)	除所得税後溢利(承前)	292	10,193
Other comprehensive income Other comprehensive income to be reclassified to profit or loss in subsequent periods: Exchange differences on translation of	其他全面收入 將於其後期間重新分類至 損益的其他全面收入: 換算海外業務時的匯兑差額		
foreign operations	-	(230)	(79)
Net other comprehensive loss to be reclassified to profit or loss in subsequent periods (net of tax)	將於其後期間重新分類至 損益的其他全面虧損 淨額(税後淨額)	(230)	(79)
Total comprehensive income for the period	期內全面收入總額	62	10,114
Profit attributable to: Members of Dragon Mining Limited	以下人士應佔溢利: 龍資源有限公司股東	292	10,193
	_	292	10,193
Total comprehensive income attributable to:	以下人士應佔全面 收入總額:		
Members of Dragon Mining Limited	龍資源有限公司股東	62	10,114
	<u>-</u>	62	10,114

Consolidated Statement of Financial Position 綜合財務狀況表

As at 31 December 2021

於2021年12月31日

CURRENT ASSETS			Note 附註	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
NON-CURRENT ASSETS	Cash and cash equivalents Trade and other receivables Inventories	現金及現金等價物 貿易及其他應收款項 存貨	5 6	5,225 19,679	6,278 16,114
Property, plant, and equipment Mineral exploration and evaluation costs Right-of-use assets 物業、廠房及設備 第連辦探及評估成本 9 1,625 3,989 377 5,544 TOTAL NON-CURRENT ASSETS 非流動資產總值 55,201 48,444 TOTAL ASSETS 資產總值 95,300 85,397 CURRENT LIABILITIES 7. Total and other payables Provisions 1. Interest bearing liabilities 計息負債 12 3,114 2,351 11. Interest bearing liabilities 計息負債 13 622 14. Other liabilities 其他負債 12 3,212 32. Total CURRENT LIABILITIES 流動負債總額 11,697 30.3 TOTAL CURRENT LIABILITIES	TOTAL CURRENT ASSETS	流動資產總值	_	40,099	36,953
TOTAL ASSETS 資產總值 95,300 85,397	Property, plant, and equipment Mineral exploration and evaluation costs Right-of-use assets	物業、廠房及設備 礦產勘探及評估成本 使用權資產	9 10	1,625 2,043	3,989 377
CURRENT LIABILITIES	TOTAL NON-CURRENT ASSETS	非流動資產總值	_	55,201	48,444
Trade and other payables 貿易及其他應付款項 11 5,496 6,548 Provisions 撥備 12 3,114 2,351 Interest bearing liabilities 計息負債 13 622 147 Other liabilities 其他負債 122 321 Current tax liability 即期税項負債 1,697 303 TOTAL CURRENT LIABILITIES 非流動負債 11,051 9,670 NON-CURRENT LIABILITIES 非流動負債 13 1,391 3,217 Other liabilities 計息負債 13 1,391 3,217 TOTAL NON-CURRENT LIABILITIES 非流動負債總額 24,280 22,249 TOTAL LIABILITIES 非流動負債總額 35,331 31,919 NET ASSETS 資產淨值 59,969 53,478 EQUITY 權益 59,969 53,478 EQUITY 權益 14 140,454 133,991 Reserves 儲備 16 (760) (496) Accumulated losses 累計虧損 (79,725) (80,017)	TOTAL ASSETS	資產總值	_	95,300	85,397
NON-CURRENT LIABILITIES	Trade and other payables Provisions Interest bearing liabilities Other liabilities	貿易及其他應付款項 撥備 計息負債 其他負債	12	3,114 622 122	2,351 147 321
Provisions 撥備 12 22,889 19,025 Interest bearing liabilities 計息負債 13 1,391 3,217 Other liabilities 其他負債 - - 7 TOTAL NON-CURRENT LIABILITIES 非流動負債總額 24,280 22,249 NET ASSETS 負債總額 35,331 31,919 NET ASSETS 資產淨值 59,969 53,478 EQUITY 權益 - - - 14 140,454 133,991 Reserves 儲備 16 (760) (496) Accumulated losses 累計虧損 (79,725) (80,017)	TOTAL CURRENT LIABILITIES	流動負債總額	_	11,051	9,670
TOTAL LIABILITIES 負債總額 35,331 31,919 NET ASSETS 資產淨值 59,969 53,478 EQUITY 權益 2 2 Contributed equity 實繳股本 14 140,454 133,991 Reserves 儲備 16 (760) (496) Accumulated losses 累計虧損 (79,725) (80,017)	Provisions Interest bearing liabilities	撥備 計息負債			3,217
NET ASSETS 資產淨值 59,969 53,478 EQUITY 權益 **	TOTAL NON-CURRENT LIABILITIES	非流動負債總額	_	24,280	22,249
EQUITY 權益 14 140,454 133,991 Contributed equity 實繳股本 14 16 (760) (496) Reserves 儲備 16 (79,725) (80,017) Accumulated losses 累計虧損	TOTAL LIABILITIES	負債總額	_	35,331	31,919
Contributed equity 實繳股本 14 140,454 133,991 Reserves 儲備 16 (760) (496) Accumulated losses 累計虧損 (79,725) (80,017)	NET ASSETS	資產淨值	_	59,969	53,478
TOTAL EQUITY 權益總額 59,969 53,478	Contributed equity Reserves	實繳股本 儲備		(760)	(496)
	TOTAL EQUITY	權益總額		59,969	53,478

Arthur George Dew 狄亞法 Director 董事 **Brett Robert Smith**

Director 董事

Consolidated Statement of Changes in Equity

For the year ended 31 December 2021

綜合權益變動表

截至2021年12月31日止年度

		Contributed Equity 實繳股本 AU\$'000 千澳元	Accumulated Losses 累計虧損 AU\$'000 千澳元	Foreign Currency Reserve 外幣儲備 AU\$'000 千澳元	Convertible Note Premium Reserve 可轉換票據 溢價儲備 AU\$'000 千澳元	Equity Reserve Purchase of Non- controlling Interest 非控股權益 的權滿買 AU\$'000 千澳元	Treasury Shares Reserve 庫務 股份儲備 AU\$'000 千澳元	Total Equity 權益總額 AU\$'000 千澳元
At 1 January 2020	於2020年1月1日	133,991	(90,210)	(3,554)	2,068	1,069	-	43,364
Profit after income tax for the year Other comprehensive loss	年內除所得税後溢利 其他全面虧損	-	10,193	- (79)	-	-	-	10,193 (79)
Total comprehensive profit for the year	年內全面溢利總額		10,193	(79)				10,114
At 31 December 2020	於2020年12月31日	133,991	(80,017)	(3,633)	2,068	1,069	_	53,478
At 1 January 2021	於2021年1月1日	133,991	(80,017)	(3,633)	2,068	1,069	-	53,478
Profit after income tax for the year Other comprehensive loss	年內除所得税後溢利 其他全面虧損		292	(230)	-	-	-	292 (230)
Total comprehensive profit for the year	年內全面溢利總額		292	(230)	-	_	_	62
Shares issued Share issue transaction costs Share buy-back transactions	已發行股份 股份發行交易成本 股份回購交易	6,862 (229) (170)	- - -	- - -	- - -	- - -	- - (34)	6,862 (229) (204)
Total transactions with owners	與擁有人的交易總額	6,463	-	-	-	-	(34)	6,429
At 31 December 2021	於2021年12月31日	140,454	(79,725)	(3,863)	2,068	1,069	(34)	59,969

Consolidated Statement of Cash Flows

For the year ended 31 December 2021

148

綜合現金流量表

截至2021年12月31日止年度

		Note 附註	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
		— —	1 /2/0	1 6276
Cash flows from operating activities Receipts from customers Payments to suppliers and employees Payments for mineral exploration Interest received Interest paid Income taxes paid	經營活動現金流量 收到客戶款項 向供應商及僱員付款 就礦產勘探付款 已收利息 利息開支 已付所得稅		51,487 (39,606) (1,223) 3 (15) (1,950)	68,539 (47,056) (567) 12 (154)
Net cash from operating activities	經營活動所得現金淨額	4 _	8,696	20,774
Cash flows from investing activities	投資活動現金流量			
Payments for property, plant, and equipment Proceeds from sale of property,	就物業、廠房及 設備付款 銷售物業、廠房及設備		(7,219)	(3,632)
plant, and equipment	所得款項		374	2
Payments for development activities	就開發活動付款		(2,335)	(7,667)
Payments for exploration and evaluation Payment of bonds	就勘探及評估付款 債券付款	_	(1,463)	(23)
Net cash used in investing activities	投資活動所用現金淨額	_	(10,643)	(11,320)
Cash flows from financing activities Lease liability payments Repayment of loan facility Net proceeds from issue of shares Payments for share buy-back	融資活動現金流量 租賃負債付款 償還貸款 發行股份所得款項淨額 股份回購付款		(1,501) (3,000) 6,633 (204)	(101) (3,000) - -
Net cash from/(used in) financing activities	融資活動所得/(所用)現金 淨額	_	1,928	(3,101)
Net (decrease)/increase in cash and	現金及現金等價物(減少)/			
cash equivalents	增加淨額 期知明今及明今笨無物		(19)	6,353
Cash and cash equivalents at the beginning of the year	期初現金及現金等價物		14,352	8,182
Effects of exchange rate changes on cash and cash equivalents	匯率變動對現金及現金 等價物的影響	_	37	(183)
Cash and cash equivalents at the end of the year	期末現金及現金等價物	4	14,370	14,352

Notes to the Consolidated Financial Statements

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註

截至2021年12月31日止年度

1. CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES

a) Reporting Entity

Dragon Mining Limited (the "Company" or the "Parent Entity") was incorporated as an Australian Public Company, limited by shares on 23 April 1990, and is subject to the requirements of the Australian Corporations Act 2001 as governed by the Australian Securities and Investments Commission. The Company is domiciled in Australia and its registered office is located at Unit 202, Level 2, 39 Mends Street, South Perth, Western Australia 6151 Australia.

The Company's Consolidated Financial Statements for the year ended 31 December 2021 was authorised for issue in accordance with a resolution of the Directors on 23 March 2022.

The Consolidated Financial Statements of the Company for the year ended 31 December 2021, comprise the Company and its subsidiaries (together referred to as the "Consolidated Entity" or the "Group"). The Group is a for profit entity, primarily involved in gold mining operations and gold mineral exploration. The Company has direct and indirect interests in its subsidiaries, all of which have substantially similar characteristics to a private company incorporated in Hong Kong, the particulars of which are set out below:

公司資料及主要會計政策概要

a) 報告實體

龍資源有限公司(「本公司」或「母公司」)於1990年4月23日註冊成立為一間澳洲公眾公司,為股份有限公司,並須遵守澳洲2001年公司法的規定,由澳洲證券及投資監察委員會監管。本公司於澳洲註冊成立,其註冊辦事處位於Unit 202, Level 2, 39 Mends Street, South Perth, Western Australia 6151 Australia。

本公司截至2021年12月31日止年度的綜合財務報表,已根據董事日期為2022年3月23日的決議案獲准刊發。

本公司截至2021年12月31日止年度的綜合財務報表涵蓋本公司及其附屬公司(統稱為「綜合實體」或「本集團」)。本集團為營利性實體,主要從事黃金開採業務及金礦勘探。本公司於其附屬公司擁有直接及間接稅利公司大致相同的特點,詳情載列如下:

Name	Place and date of incorporation/ registration and place of operations 註冊成立/註冊	Nominal value of issued ordinary share capital	Percentage of equity attributable to the Company	Principal activities	
名稱	地點及日期以及 營運地點	已發行普通 股本的面值	本公司應佔 股本百分比	主要業務	
Dragon Mining Investments Pty Ltd ¹	Australia 18 December 2008 澳洲 2008年12月18日	-	100%	Dormant 暫無業務	
Dragon Mining (Sweden) AB	Sweden 27 April 1993 瑞典 1993年4月27日	SEK 100,000 100,000瑞典克朗	100%	Gold Production 黃金生產	
Viking Gold & Prospecting AB	Sweden 3 April 1996 瑞典 1996年4月3日	SEK 100,000 100,000瑞典克朗	100%	Dormant 暫無業務	
Dragon Mining Oy	Finland 24 March 1993 芬蘭 1993年3月24日	EUR 100,000 100,000歐元	100%	Gold Production 黄金生產	
龍資源有限公司 (Dragon Mining Limited) ²	Hong Kong 17 May 2017 香港 2017年5月17日	HK\$1.00 1.00港元	100%	Dormant 暫無業務	

¹ Deregistered on 9 May 2021

² For translation purposes

¹ 於2021年5月9日取消註冊

² 僅供翻譯用途

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

b) Basis of Preparation

Statement of compliance

The Consolidated Financial Statements for the year ended 31 December 2021 are general purpose financial statements prepared in accordance with International Financial Reporting Standards ("IFRS"), International Accounting Standards and Interpretations issued by the International Accounting Standards Board ("IASB") and the disclosure requirements of the Hong Kong Companies Ordinance. These financial statements also comply with the applicable disclosure provisions of the Rules Governing the Listing of Securities on The Stock Exchange of Hong Kong Limited ("Listing Rules").

All IFRSs effective for the accounting period commencing 1 January 2021 have been adopted by the Group and, except as noted below, accounting policies have been consistently applied throughout all periods presented. The adoption of the new and revised standards and interpretations effective 1 January 2021 had no material impact on the financial position or performance of the Group. The Group's accounting policies have been updated to reflect the new standards where applicable.

The Consolidated Financial Statements have been prepared under the historical cost convention, except for certain financial instruments which are measured at fair value. These financial statements are presented in Australian dollars ("AUD") and all values are rounded to the nearest thousand except when otherwise specified.

The Group has adopted the going concern basis of preparation for the preparation of this Annual Report.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

1. 公司資料及主要會計政策概要(續)

b) 編製基準

合規聲明

截至2021年12月31日止年度的綜合財務報表乃按國際會計準則委員會」)頒佈的會計準則委員會」)頒佈的國際財務報告準則(「國際財務報告準則」)、國際會計準則及詮釋及香港公司條例的披露規定編製。此等財務報表亦符合香港聯合交易所有限公司證券上市規則(「上市規則」)的適用披露條文。

本集團已採納於2021年1月1日開始的會計期間內生效的所有國際財務報告準則,除下文所述者外,會計政策已於所呈列的所有相關期間內貫徹應用。採納於2021年1月1日生效的新訂及經修訂準則及詮釋對本集團的財務狀況或業績並無重大影響。本集團的會計政策已作出適當更新以反映新訂準則。

綜合財務報表乃使用歷史成本法編製,惟若干金融工具按公平值計量。該等綜合財務報表以澳元(「澳元」)呈列,且除非另有説明,否則所有數值均已約整至最接近的千位。

本集團編製本年報時採納持續經營編 製基準。

截至2021年12月31日止年度

綜合財務報表附註(續)

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

c) Basis of Consolidation

Control is achieved when the Company is exposed, or has rights to, variable returns from its involvement with the investee and has the ability to affect those returns through its power over the investee.

Specifically, the Company controls an investee if and only if the Company has:

- power over the investee (i.e., existing rights that give it the current ability to direct the relevant activities of the investee):
- exposure, or rights, to variable returns from its involvement with the investee; and
- the ability to use its power over the investee to affect its returns.

When the Company has less than a majority of the voting or similar rights in an investee, the Company considers all relevant facts and circumstances in assessing whether it has power over an investee, including:

- the contractual arrangement with the other vote holders of the investee;
- rights arising from other contractual arrangements; and
- the Company's voting rights and potential voting rights.

The Company re-assesses whether it controls an investee if facts and circumstances indicate that there are changes to one or more of the three elements of control. Consolidation of a subsidiary begins when the Company obtains control over the subsidiary and ceases when the Company loses control of the subsidiary.

公司資料及主要會計政策概要(續)

c) 綜合基準

當本公司因參與投資對象業務而承擔 可變回報風險或享有可變回報且能透 過對投資對象的權力影響該等回報 時,即取得控制權。

具體而言,當且僅當本公司擁有下列 各項時方才控制投資對象:

- 對投資對象的權力(即現有權力 賦予其目前掌控投資對象的有關 業務的能力);
- 來自投資對象的可變回報風險或 權利;及
- 行使對投資對象的權力以影響其 回報的能力。

倘本公司擁有少於投資對象大多數投 票或類似權利的權利,則本公司於評 估其是否擁有對投資對象的權力時會 考慮一切相關事實及情況,包括:

- 與投資對象的其他投票權持有人 的合約安排;
- 其他合約安排所產生的權利;及
- 本公司的投票權及潛在投票權。

倘有事實及情況顯示三項控制因素中有一項或多項出現變化,本公司將重新評估其是否對投資對象擁有控制權。合併一間附屬公司於本公司取得該附屬公司的控制權時開始,並於本公司失去該附屬公司的控制權時終止。

152

For the year ended 31 December 2021

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

c) Basis of Consolidation (Cont'd)

The income, expenses, assets and liabilities of a subsidiary acquired or disposed of during the year are included in the Company's Consolidated Statement of Profit or Loss or the Consolidated Statement of Financial Position from the date the Company gains control until the date the Company ceases to have control.

Where necessary, adjustments are made to the financial statements of subsidiaries to bring their accounting policies in line with the Company's accounting policies. All intra-group assets and liabilities, equity, income, expenses and cash flows relating to transactions between members of the Company are eliminated in full on consolidation.

A change in the ownership interest of a subsidiary, without a loss of control, is accounted for as an equity transaction.

If the Company loses control of a subsidiary, the Company:

- derecognises the assets (including goodwill) and liabilities of the subsidiary;
- derecognises the carrying amount of any noncontrolling interest;
- derecognises the cumulative translation differences recorded in equity;
- recognises the fair value of any investment retained:
- recognises the fair value of the consideration received:
- recognises any surplus or deficit in the Consolidated Statement of Profit or Loss; and
- reclassifies the Company's share of items previously recognised in Other Comprehensive Income to the Consolidated Statement of Profit or Loss or retained earnings as appropriate.

Investments in subsidiaries are carried at cost less impairment in the Company's Consolidated Statement of Financial Position.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

c) 綜合基準(續)

年內收購或出售的附屬公司的收益、 開支、資產及負債,自本公司取得控 制權當日起直至本公司失去控制權當 日止列入本公司的綜合損益表或綜合 財務狀況表內。

如有需要,將對附屬公司的財務報表 作出調整,致使彼等的會計政策與本 公司的會計政策一致。與本公司成員 公司交易有關的所有集團內公司間資 產及負債、權益、收入、開支及現金 流量,將於綜合賬目時悉數撇銷。

於一間附屬公司的擁有權權益變動, 惟並無失去控制權,則以權益交易入 賬。

倘本公司失去附屬公司的控制權,則 本公司會:

- 終止確認該附屬公司的資產(包括商譽)及負債;
- 終止確認任何非控股權益的賬面 值;
- 終止確認計入權益的累計匯兑差額;
- 確認任何保留投資的公平值;
- 確認已收取代價的公平值;
- 於綜合損益表內確認任何盈餘或 虧絀;及
- 將先前已於其他全面收入確認的本公司應佔項目重新分類至綜合損益表或保留盈利(如適用)。

於附屬公司的投資按成本減去減值於 本公司的綜合財務狀況表內列賬。

ents (Cont'd) 綜合財務報表附註(續)

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

d) Liquidity Management

The Group achieved a profit before tax of AU\$3.981 million (31 December 2020: AU\$10.509 million) and a net profit after income tax of AU\$0.292 million for the year ended 31 December 2021 (31 December 2020: net profit after tax AU\$10.193 million). At 31 December 2021, the Group has cash and equivalents of AU\$14.370 million (31 Dec 2020: AU\$14.352 million), including the restricted use net proceeds from the placement of AU\$6.633 million "Net Proceeds"). In addition, the Company has an unsecured AU\$12.000 million Loan Facility with AP Finance Limited (together the "Available Funds"). After year end, the Loan Facility repayment date was extended from 31 December 2022 to 30 June 2023. The Group has a working capital surplus of AU\$29.048 million (31 December 2020: AU\$27.283 million) and is debt free at the date of this Annual Report.

The Company has prepared a cash flow forecast ("Forecast") extending for at least 12-months from the signing date of the financial report ("Forecast Period"). The Forecast includes the following significant assumptions:

- based on budgeted production forecasts, the Group's activities are expected to generate positive operating cash flows.
- the Company will continue to support the Swedish operations at below break-even to maintain operational readiness pending approval of the Company's Environmental Permit ("Permit") application for Fäboliden.
- Excludes cash flows associated with commencing full-scale mining activities at Fäboliden including any bond payments.

d) 流動資金管理

公司資料及主要會計政策概要(續)

截至2021年12月31日止年度,本集 團錄得除稅前溢利3.981百萬澳元 (2020年12月31日:10.509百萬澳 元)及除所得税後淨溢利0.292百萬澳 元(2020年12月31日:除税後淨溢利 10.193百萬澳元)。於2021年12月31 日,本集團的現金及現金等價物為 14.370百萬澳元(2020年12月31日: 14.352百萬澳元),包括受限制用途 的配售所得款項淨額6.633百萬澳元 (「所得款項淨額」)。此外,本公司有 來自AP Finance Limited的12.000百 萬澳元無抵押貸款融資(統稱「可動用 資金 |)。年結日後,貸款融資的還款 日期由2022年12月31日延長至2023 年6月30日。本集團的營運資金盈餘 為29.048百萬澳元(2020年12月31 日:27.283百萬澳元),於本年報日 期並無負債。

本公司已編製一份涵蓋財務報告簽署 日期起至少12個月(「預測期間」)的現 金流量預測(「預測」)。預測包括以下 重要假設:

- 根據預算生產預測,預期本集團的活動將產生正面經營現金流量。
- 在本公司對Fäboliden的環境許可證(「許可證」)申請獲批之前,本公司將繼續在盈虧平衡點以下水平支持瑞典業務,以保持運營準備狀態。
- 不包括在Fäboliden展開全面採 礦活動的相關現金流量(包括任 何債券付款)。

154

For the year ended 31 December 2021

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

d) Liquidity Management (Cont'd)

- the timing of additional environmental bond payments ("Bond Payments") is ultimately determined by the relevant authority. The Forecast includes approximately AU\$7.8 million of Bond Payments which include:
 - o Jokisivu 3.4 million EUR (approximately AU\$5.4 million) contained in permit order 16; and
 - o Vammala 1.4 million EUR (approximately AU\$2.4 million) bond increase.

On 26 March 2021, the Company submitted an appeal of permit order 16 to the Administrative Court. The forecast assumes a hearing date will be set within the Forecast Period.

While the Forecast demonstrates the Company will not need to access its Loan Facility, if the Group's Finnish operations fail to achieve the anticipated production and cash flow outcomes, the Company may be required to make drawdowns from its Loan Facility.

Based on the Forecast, the expected positive cash margins generated from Finnish operations and Available Funds, the Directors consider these are reasonable grounds to believe the Company will be able to pay its debts as and when they fall due.

The Company anticipates its application for an Environmental Permit will be determined following the Main Court Hearing which was deferred from 14 March 2022 to an unknown date in April 2022. During the year, the County Administration Board ("CAB") also submitted a statement confirming that they deemed the Permit permissible provided certain conditions were met. The Company has submitted documents to the Swedish Land and Environmental Court ("Environmental Court") proposing an environmental bond of 64.0 million SEK (approximately AU\$9.9 million), consisting of an upfront payment of 7.0 million SEK (approximately AU\$1.1 million) plus a variable cost of 2.6 SEK (approximately AU\$0.4) per tonne of waste rock mined. This results in linear down payments of up to 55.0 million SEK (approximately AU\$8.6 million) over the first 5-7 years of operation. While a Bond Payment will be required, the final magnitude is uncertain.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

d) 流動資金管理(續)

- 額外環保債券付款(「債券付款」) 的時間由有關當局最終決定。預 測包括約7.8百萬澳元的債券付 款,其中包括:
 - o Jokisivu-3.4 百 萬 歐 元 (約 5.4 百 萬 澳 元) , 於 第 16 號 許可令載明;及
 - o Vammala-1.4百萬歐元(約 2.4百萬澳元)債券增加。

於2021年3月26日,本公司向行政法院提交對第16號許可令的上訴。預測假設聆訊日期將定於預測期間內。

預測説明本公司將不需要使用其貸款 融資,但如本集團芬蘭業務未能實現 預期的生產和現金流量結果,本公司 可能需要提取貸款融資。

根據預測、芬蘭業務產生的預期正面 現金利潤和可用資金,董事認為有合 理理由相信本公司將能夠支付其到期 的債務。

本公司預計,其環境許可證申請預期 將於主法院聆訊後裁定,惟聆訊由 2022年3月14日延至2022年4月,日 期未定。年內,縣行政局(「縣行政 局」) 亦提交一份聲明,確認彼等認為 由於符合若干條件,被等批准發出許 可證。本公司已向瑞典土地與環境法 院(「環境法院」)提交文件,提議將環 保債券定為64.0百萬瑞典克朗(約9.9 百萬澳元),包括前期付款7.0百萬瑞 典克朗(約1.1百萬澳元)和每噸廢石 開採的可變成本2.6瑞典克朗(約0.4 澳元)。導致在首5至7年運營中,線 性首付高達55.0百萬瑞典克朗(約8.6 百萬澳元)。雖然需要債券付款,但 最終數額仍不確定。

截至2021年12月31日止年度

綜合財務報表附註(續)

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

Revenue from Contracts with Customers

Revenue is measured based on the consideration specified in a contract with a customer. The Group recognises revenue from the sale of gold bullion and concentrate when control of the product has been transferred to the customer.

Concentrate sales

Concentrate is sold to a third-party through a standard Incoterm Delivery-At-Place ("DAP") agreement. Once the concentrate has been delivered, the Group has met its performance obligations and control passes. Revenue is recognised based on the estimated final settlement price and is determined with reference to the forward gold price. Adjustments are made for variations in assay and weight between delivery and final settlement. The final settlement price received is based on the monthly average London Metal Exchange ("LME") gold price for the month following delivery. Adjustments relating to quotational period pricing are recognised and measured in accordance with the policy at note 1(i).

Bullion sales

Bullion is sold on the market through the Group's metal account. The only performance obligation under the contract is the sale of gold bullion. Revenue from bullion sales is recognised at a point in time when control passes to the buyer. This generally occurs when the Group instructs the refiner to transfer the gold to the customer by crediting the metal account of the customer. As all performance obligations are satisfied at that time, there are no remaining performance obligations under the contract. The transaction price is determined at transaction date and there are no further adjustments to this price.

公司資料及主要會計政策概要(續)

與客戶訂立合約的收益

收益按與客戶訂立合約所列明代價計 量。本集團於產品控制權轉讓至客戶 時從金錠及精礦銷售確認收益。

精礦銷售

精礦通過標準國際商業條款目的地交 貨(「目的地交貨」)協議售予第三方。 一旦交付了精礦,本集團已符合其履 約責任及控制權轉移。收益根據估計 最終結算價確認,並參考遠期金價釐 定。就交付與最終結算間的含量及重 量差異進行調整。於交付後根據當月 的每月平均倫敦金屬交易所(「LME |) 黄金價格接收最終結算價。有關報價 期間定價相關調整乃根據附註1(i)的 政策進行確認及計量。

金銀錠銷售

金銀錠透過本集團金屬賬戶於市場出 售。合約項下唯一的履約責任為銷售 金银锭。銷售金银锭的收益於控制權 轉移予買家的時間點確認,一般於本 集團指示精煉者透過存入客戶的金屬 賬戶將黃金轉移予買家時發生。由於 所有履約責任於該時間完成,合約項 下再無任何剩餘的履約責任。交易價 於交易日期釐定,且該價格概無進一 步調整。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

f) Income Taxes

The income tax expense or benefit for the period is the tax payable on the current period's taxable income based on the national income tax rate for each jurisdiction adjusted for changes in deferred tax assets and liabilities attributable to the temporary differences between the tax bases of assets and liabilities and their carrying amounts in the Consolidated Financial Statements and for unused tax losses.

Deferred income tax is provided on all temporary differences at the reporting date between the tax bases of assets and liabilities and their carrying amounts for financial reporting purposes.

Deferred income tax liabilities are recognised for all taxable temporary differences:

- except where the deferred income tax liability arises from the initial recognition of an asset or liability in a transaction that is not a business combination and at the time of the transaction affects neither the accounting or taxable profit or loss; and
- in respect of taxable temporary differences associated with investments in subsidiaries and interests in associates, except where the timing of the reversal of the temporary differences can be controlled and it is probable that the temporary differences will not reverse in the foreseeable future.

Deferred income tax assets are recognised for all deductible temporary differences, carry-forward of unused tax assets and unused tax losses, to the extent it is probable that a taxable profit will be available against which the deductible temporary differences and the carry-forward of unused tax assets and unused tax losses can be utilised:

- except where the deferred income tax asset relating to the deductible temporary differences arises from the initial recognition of an asset or liability in a transaction that is not a business combination and, at the time of the transaction, affects neither the accounting nor taxable profit or loss; and
- in respect of deductible temporary differences associated with investments in subsidiaries and interests in associates, deferred tax assets are only recognised to the extent that it is probable that the temporary differences will reverse in the foreseeable future and taxable profit will be available against which the temporary differences can be utilised.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

f) 所得税

期內所得税開支或利益乃按當期應課 税收入以各司法權區的國家所得税率 計算,並按資產及負債的税基與各自 於綜合財務報表內的賬面值之間的暫 時差額引致的遞延税項資產及負債變 動以及未動用税項虧損予以調整後的 應付稅款。

遞延所得稅乃按報告日期資產及負債 的稅基與就財務報告目的而言的賬面 值之間的所有暫時差額作出撥備。

遞延所得税負債將就所有應課税暫時 差額確認,惟:

- 倘若遞延所得稅負債的起因,是 由於在一宗並非業務合併的交易 中首次確認資產或負債,而且在 交易時,對會計或應課稅溢利或 虧損均無影響;及
- 對於涉及附屬公司的投資及聯營公司的權益的應課税暫時差額而言,倘若撥回暫時差額的時間可以控制,以及暫時差額不大可能在可見將來撥回,則屬例外。

對於所有可扣減暫時差額、結轉的未 用税項資產及未用税項虧損,若日後 有可能出現應課税溢利,可用以抵扣 該等可扣減暫時差額、結轉的未用税 項資產及未用税項虧損,則遞延所得 税資產均確認入賬,惟:

- 倘若有關可扣減暫時差額的遞延 所得稅資產的起因,是由於在一 宗並非業務合併的交易中首次確 認資產或負債,而且在交易時, 對會計或應課稅溢利或虧損均無 影響;及
- 對於涉及附屬公司的投資及聯營公司的權益的可扣減暫時差額而言,只有在暫時差額有可能在可見將來撥回,而且日後有可能出現應課稅溢利,可用以抵扣該等暫時差額時,方會確認遞延稅項資產。

Total to the concentration i maneral otatements

For the year ended 31 December 2021

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

f) Income Taxes (Cont'd)

The carrying amount of deferred income tax assets is reviewed at each reporting date and reduced to the extent that it is no longer probable that sufficient taxable profit will be available to allow all or part of the deferred income tax asset to be utilised.

Unrecognised deferred income tax assets are reassessed at each reporting date and are recognised to the extent that it has become probable that future taxable profit will allow the deferred tax asset to be recovered. Deferred income tax assets and liabilities are measured at the tax rates that are expected to apply to the year when the asset is realised, or the liability is settled, based on tax rates (and tax laws) that have been enacted or substantively enacted at the reporting date.

Deferred tax assets and deferred tax liabilities are offset only if a legally enforceable right exists to set off current tax assets against current tax liabilities and the deferred tax assets and liabilities relate to the same taxable entity and the same taxable authority.

Tax consolidation legislation

The Company implemented the Australian tax consolidation legislation as of 1 July 2003. The Company has applied the group allocation approach in determining the appropriate amount of current taxes and deferred taxes to allocate to members of the tax consolidated group.

g) Goods and Services Tax ("GST")

Revenues, expenses, and assets are recognised net of the amount of GST except:

- where the GST incurred on a purchase of goods and services is not recoverable from the tax authority; and
- receivables and payables are stated with the amount of GST included.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

1. 公司資料及主要會計政策概要(續)

f) 所得税(續)

遞延所得稅資產的賬面值於各報告日期予以審閱。若不再可能有足夠應課 稅溢利用以抵扣遞延所得稅資產的全 部或部分,則扣減遞延所得稅資產賬 面值。

未確認的遞延所得稅資產於各報告日 期重新評估,並在可能有未來應課稅 溢利以收回遞延稅項資產時予以確 認。變現資產或清償負債的年度預期 適用的稅率,會用作計量遞延所得稅 資產及負債,並以報告日期已經生效 或基本已經生效的稅率(及稅法)為基 準。

惟倘存在法律上可強制執行的權利,可將即期税項資產與即期税項負債互相抵銷,而遞延税項資產及負債乃涉及同一應課稅實體及同一稅務機關,則遞延稅項資產可與遞延稅項負債互相抵銷。

税務合併法例

本公司於2003年7月1日實施澳洲稅 務合併法例。本公司採用集團分配方 式確定適當金額的即期稅項及遞延稅 項,以分配予稅務合併集團的成員。

g) 商品及服務税(「商品及服務税 |)

收益、支出及資產乃扣除商品及服務 税金額後確認,惟:

- 因購買商品及服務時產生的商品 及服務稅不獲稅務局退回;及
- 應收款項及應付款項按已計入商品及服務税的金額列賬。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

g) Goods and Services Tax ("GST") (Cont'd)

The net amount of GST recoverable from, or payable to, the tax authority is included as part of receivables or payables in the Consolidated Statement of Financial Position.

Cash flows are included in the Consolidated Statement of Cash Flows on a gross basis and the GST component of cash flows arising from investing and financing activities, which is recoverable from or payable to the tax authority, is classified as operating cash flows.

Commitments and contingencies are disclosed net of the amount of GST recoverable from, or payable to, the tax authority.

h) Foreign Currency Transactions and Balances

Functional and presentation currency

The functional currency of each Company is measured using the currency of the primary economic environment in which that entity operates. The Consolidated Financial Statements are presented in Australian dollars which is the Company's functional and presentation currency.

Transaction and balances

Foreign currency transactions are translated into the functional currency using the exchange rate prevailing at the dates of the transactions. Foreign exchange gains and losses resulting from the settlement of such transactions and from the translation at year end of monetary assets and liabilities denominated in foreign currencies are recognised in the Consolidated Statement of Profit or Loss.

Non-monetary items that are measured in terms of historical cost in a foreign currency are translated using the exchange rates at the dates of the initial transactions. Non-monetary items measured at fair value in a foreign currency are translated using the exchange rates at the date when the fair value is determined. The gain or loss arising on translation of non-monetary items measured at fair value is treated in line with the recognition of the gain or loss on the change in fair value of the item.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

g) 商品及服務税(「商品及服務税」)(續) 税務局退回或應付予税務局的商品及 服務税淨額於綜合財務狀況表以部分 應收款項或應付款項列賬。

現金流量按總額基準計入綜合現金流量表,而因投資及融資活動而產生的現金流量商品及服務稅組成部分(稅務局退回或應付予稅務局者)列為經營現金流量。

承擔及或然事項則於扣除税務局退回 或應付予税務局的商品及服務税金額 後披露。

h) 外幣交易及結餘

功能及呈列貨幣

各公司功能貨幣均以該實體經營所在 地區的主要經濟環境通行的貨幣計 量。綜合財務報表以本公司的功能及 呈列貨幣澳元呈列。

交易及結餘

外幣交易均按交易當日的匯率換算為 功能貨幣。於結算上述交易,及年終 換算以外幣計值的貨幣資產與負債產 生的匯兑盈虧,均在綜合損益表中確 認。

以外幣按歷史成本計量的非貨幣項目 使用初始交易之日的匯率進行換算。 以外幣按公平值計量的非貨幣項目使 用釐定公平值之日的匯率進行換算。 換算按公平值計量的非貨幣項目產生 的損益按確認該項目公平值變動損益 的方式處理。

'd) 綜合財務報表附註(續)

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

h) Foreign Currency Transactions and Balances (Cont'd) Group Companies

The results and financial position of all the subsidiaries of the Company (none of which has the currency of a hyperinflationary economy) that have a functional currency different from the presentation currency are translated into the presentation currency as follows:

- assets and liabilities are translated at the closing rate at the date of that reporting date;
- income and expenses are translated at average exchange rates (unless this is not a reasonable approximation of the rates prevailing on the transaction date, in which case income and expenses are translated at the dates of the transactions); and
- all resulting exchange differences are recognised as a separate component of equity.

On consolidation, exchange differences arising from the translation of any monetary items that form part of the net investment in a foreign entity are taken to Shareholders' Equity. When a foreign operation is sold, or borrowings are repaid the proportionate share of such exchange differences are recognised in the Consolidated Statement of Profit or Loss.

Goodwill and fair value adjustments arising on the acquisition of a foreign entity are treated as assets and liabilities of the foreign entity and translated at the closing rate at the reporting date.

i) Trade and Other Receivables

Trade receivables are initially recognised at their transaction price and other receivables at fair value. Receivables that are held to collect contractual cash flows and are expected to give rise to cash flows representing solely payments of principal and interest are classified and subsequently measured at amortised cost. Receivables that do not meet the criteria for amortised cost are measured at fair value through profit or loss. This category includes trade receivables relating to concentrate sales that are subject to quotation period pricing.

The terms of the concentrate sales contract contain provisional pricing arrangements. Adjustments to the sales price are based on movements in metal prices up to the date of final pricing. The final settlement is based on the monthly average LME gold price for the month following delivery (the "quotational period"). Movements in the fair value of the concentrate debtors are recognised in other revenue.

公司資料及主要會計政策概要(續)

h) 外幣交易及結餘(續)

集團公司

所有功能貨幣有別於呈列貨幣的本公司附屬公司(該等公司概無惡性通貨膨脹經濟體的貨幣)的業績及財務狀況均按以下方式換算為呈列貨幣:

- 資產及負債按該報告日期當日的 收市匯率換算;
- 收益及開支按平均匯率換算,除 非此匯率不足以合理地概括反映 於交易日期適用匯率,則在此情 況下,收益及開支按交易日期的 匯率換算;及
- 一切因此而產生的匯兑差額均確認為權益的一個獨立組成部分。

於綜合賬目時,因換算任何貨幣項目 (構成於海外實體投資淨額的一部分) 而產生的匯兑差額,均計入股東權益 內。當出售海外業務或償還借貸時, 按比例分佔的有關匯兑差額於綜合損 益表中確認。

因收購海外實體而產生的商譽及公平 值調整,均視作該海外實體的資產及 負債,並於報告日期按收市匯率換 算。

i) 貿易及其他應收款項

貿易應收款項初步按交易價格及其他 應收款項按公平值計量。應收款項為 持有作收取合約現金流量,並預期產 生現金流量(即僅支付分類及其後按 攤銷成本計量的本金及利息)。不符 合攤銷成本準則的應收款項於損益按 公平值計量。有關類別包括與視乎報 價期定價的精礦銷售相關的貿易應收 款項。

精礦銷售合約條款載有臨時定價安排。銷售價格調整乃根據直至最終定價日期的金屬價格變動而定。最終結算乃根據交付後當月(「報價期」)的每月平均LME黃金價格而定。精礦應收款項公平值變動乃確認為其他收益。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

i) Trade and Other Receivables (Cont'd)

The group assesses on a forward-looking basis the expected credit loss associated with its debt instruments carried at amortised cost. The amount of expected credit losses is updated at each reporting date to reflect changes in credit risk since the initial recognition of the respective financial instrument. The Group always recognises the lifetime expected credit loss for trade receivables carried at amortised cost. The expected credit losses on these financial assets are estimated based on the Group's historic credit loss experience, adjusted for factors that are specific to the debtors, general economic conditions, and an assessment of both the current as well as forecast conditions at the reporting date.

For all other receivables measured at amortised cost, the Group recognised lifetime expected credit losses when there has been a significant increase in credit risk since initial recognition. If on the other hand the credit risk on the financial instrument has not increased significantly since initial recognition, the Group measures the loss allowance for that financial instrument at an amount equal to expected credit losses within the next 12 months.

The Group considers an event of default has occurred when a financial asset is more than 90 days past due or external sources indicate that the debtor is unlikely to pay its creditors, including the Group. A financial asset is credit impaired when there is evidence that the counterparty is in significant financial difficulty or a breach of contract, such as a default or past due event has occurred. The Group writes off a financial asset when there is information indicating the counterparty is in severe financial difficulty and there is no realistic prospect of recovery.

j) Inventories

Finished goods, gold concentrate, gold in circuit and stockpiles of unprocessed ore have been valued at the lower of cost and net realisable value. Cost comprises direct materials, direct labour, and an appropriate proportion of variable and fixed overhead expenditure.

Costs are assigned to stockpiles and gold in circuit inventories based on weighted average cost. Net realisable value is the estimated selling price in the ordinary course of business less the estimated costs of completion and the cost to sell. Consumables have been valued at cost less an appropriate provision for obsolescence. Cost is determined on a first-in-first-out basis.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

i) 貿易及其他應收款項(續)

集團按遠期基準評估按攤銷成本計息的債務工具相關預期信貸虧損。期信貸虧損金額於各報告日期更新取戶。 時自各項金融工具初始確認以政的實 資風險變動。本集團經常性確認按 對成本計量的貿易應收款項的全期信貸虧損。該等金融資產預期信貸虧損。該等金融資產預期信貸虧損乃根據本集團歷史信貸虧預環境虧,並就與應收款項及整體經濟環境特定因素以及於報告日期對現時及預測狀況的評估作調整。

對於按攤銷成本計量的所有其他應收 款項,本集團於自初始確認起信貸風 險大幅增加時確認全期預期信貸虧 損。如於另一方面,金融工具自初始 確認起信貸風險並無大幅增加,則本 集團按相等於未來12個月內預期信貸 虧損的金額計量金融工具虧損撥備。

本集團認為於金融資產逾期逾90日或外界來源顯示債務人不太可能向債權人(包括本集團)付款時視為違約事件。金融資產於有證據顯示對手方處於嚴重財政困難或違反合約時(如發生違約或逾期事件)發生信貸減值。本集團於有資料顯示對手方處於嚴重財政困難及並無現實收回前景時撤銷金融資產。

i) 存貨

製成品、金精礦、流通中的黃金及庫存的未加工礦石已按成本及可變現淨值兩者中的較低者估價。成本包括直接材料、直接人工以及可變和固定間接開支的適當比例部分。

成本按加權平均成本基準計入庫存及 流通中的黃金存貨。可變現淨值乃於 日常業務過程中的估計售價減去估計 完工成本及銷售成本。消耗品已按成 本減適當的廢舊撥備估價。成本乃按 先進先出基準釐定。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

Deferred Waste

As part of open-pit mining operations, the Group incurs stripping (waste removal) costs during the development and production phase of its operations.

When development stripping costs are incurred expenditure is capitalised as part of the cost of constructing the mine and subsequently amortised over its useful life using a unit of production ("UOP") method. The capitalisation of development stripping costs ceases when the mine/component is commissioned and ready for use as intended by management.

Stripping costs incurred in the production phase create two benefits:

- the production of inventory; or
- improved access to future ore.

Where the benefits are realised in the form of inventories produced in the period, production stripping costs are accounted for as part of the cost of producing those inventories. Where production stripping costs are incurred, and the benefit is improved access to future ore, the costs are recognised as a stripping activity asset in mine properties.

If the costs of the inventories produced and the stripping asset are not separately identifiable, an allocation is undertaken based on the waste to ore stripping ratio (for the ore component concerned). If mining of waste in a period occurs more than the expected stripping ratio, the excess is recognised as part of the stripping asset. Where mining occurs at or below the expected life of component stripping ratio in a period, the entire production stripping cost is allocated to the cost of the ore inventories produced.

Amortisation is provided using a UOP method over the life of the identified component of orebody. The UOP method results in an amortisation charge proportional to the depletion of the economically recoverable mineral resources (comprising proven and probable reserves) component.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

k) 遞延廢料

作為露天採礦作業的一部分,本集團 在開發及生產階段產生剝採(廢料移 除)成本。

當產生開發剝採成本時,支出資本化 為建設礦山成本的一部分,隨後使用 生產單位(「生產單位」)法於其使用年 期內攤銷。當礦山/組成部分被委託 並按管理層的意圖準備就緒時, 開發 剝採成本的資本化將終止。

生產階段產生的剝採成本會帶來兩大 利益:

- 存貨的生產;或
- 日後能獲得更多礦石。

倘該等利益以期內所生產的存貨形式 實現,則生產剝採成本乃列賬為該等 存貨的生產成本的一部分。倘產生生 產剝採成本且該等利益使日後能獲得 更多礦石,則有關成本乃確認為礦場 物業的剝採活動資產。

倘生產存貨的成本及剝採資產不可單 獨識別,則按照廢料對礦石剝採比率 (就相關礦石組成部分而言) 進行分 配。倘若一段期間內的廢料開採超過 預期剝採比率,則超出部分被確認為 剝採資產的一部分。倘若一段期間內 的開採等於或低於預期年期組成部分 剝採比率,則整個生產剝採成本分配 予生產礦石存貨成本。

本集團使用生產單位法按已識別礦體 組成部分年期進行攤銷。生產單位法 導致與經濟上可收回礦產資源(包括 探明及概算儲量)組成部分的消耗成 正比的攤銷費用。

162

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

I) Property, Plant and Equipment

Mine Properties: areas in production

Areas in production represent the accumulation of all acquired exploration, evaluation and development expenditure incurred by or on behalf of the Group in relation to an area of interest in which mines are being prepared for production or the economic mining of a mineral reserve has commenced.

When further development expenditure, including waste development, is incurred in respect of a mine property after the commencement of production, such expenditure is carried forward to the extent that a future economic benefit is established, otherwise such expenditure is classified as part of the cost of production. Amortisation of costs is provided using a UOP method (with separate calculations being made for each mineral resource).

The UOP method results in an amortisation charge proportional to the depletion of the economically recoverable mineral reserves.

The costs are carried forward to the extent that these costs are expected to be recouped through the successful exploitation of the Group's mining leases. The net carrying value of each mine property is reviewed regularly and, to the extent that it's carrying value exceeds its recoverable amount, the excess is fully provided against in the financial year in which it is determined.

Plant and equipment

Each class of property, plant and equipment is carried at cost less, where applicable, any accumulated depreciation and impairment.

The cost of an item of plant and equipment comprises:

- Its purchase price, including import duties and non-refundable purchase taxes, after deducting trade discounts and rebates;
- Any costs directly attributable to bringing the asset to the location and condition necessary for it to be capable of operating in the manner intended by management; and
- The initial estimate of the costs of dismantling and removing the item and restoring the site on which it is located.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

1. 公司資料及主要會計政策概要(續)

l) 物業、廠房及設備

礦場物業:生產區域

生產區域指由本集團或其代表就礦山 準備生產或礦產儲備的經濟開採已開 始的擬開發之地所產生的所有勘探、 評估及開發支出的累積。

倘在礦場物業開始生產後產生進一步 開發支出(包括廢料開發),則在確立 未來經濟利益的情況下結轉有關支 出,否則將有關支出分類為生產成本 的一部分。使用生產單位法攤銷成本 (對每個礦產資源進行單獨計算)。

生產單位法導致與經濟上可收回礦產 儲量的消耗成正比的攤銷費用。

倘若預計將通過成功利用本集團的採礦租賃來收回成本,則結轉有關成本。本集團定期審查各礦場物業的賬面淨值,在賬面值超過可收回金額的情況下,於釐定超額的財政年度內全額計提超額部分。

廠房及設備

各類物業、廠房及設備以成本減去 (如適用)任何累計折舊及減值列賬。

廠房及設備項目的成本包括:

- 其購買價格,包括進口關稅及不可退還的購買稅,並扣除貿易折扣及回扣;
- 使資產達到能夠按照管理層擬定的方式開展經營所必要的位置及條件而直接產生的任何成本;及
- 拆除及移除項目並恢復其所在場 地的成本的初步估計。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF

SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

Property, Plant and Equipment (Cont'd)

Depreciation

Depreciation is provided on a straight-line basis on all items of property, plant and equipment other than mining plant and equipment and land. The depreciation rates used for each class of depreciable assets are:

Other plant and equipment 5-50% **Buildings** 4-33%

The assets' residual values, useful lives and amortisation methods are reviewed, and adjusted if appropriate, at each financial year end.

Impairment

The carrying values of mine properties, plant and equipment are reviewed for impairment when events or changes in circumstances indicate the carrying value may not be recoverable. Refer to note 1(o).

Disposal

An item of property, plant and equipment is derecognised upon disposal or when no further future economic benefits are expected from its use or disposal.

Any gain or loss arising on derecognition of the asset (calculated as the difference between the net disposal proceeds and the carrying amount of the asset) is included in the Consolidated Statement of Profit or Loss in the year the asset is derecognised.

m) Mineral Exploration and Evaluation Costs

Exploration expenditure is expensed to the Consolidated Statement of Profit or Loss as and when it is incurred and included as part of cash flows from operating activities in the Consolidated Statement of Cash Flows. Exploration costs are only capitalised to the Consolidated Statement of Financial Position if they result from an acquisition.

Evaluation expenditure is capitalised to the Consolidated Statement of Financial Position. Evaluation is deemed to be activities undertaken from the beginning of the definitive feasibility study conducted to assess the technical and commercial viability of extracting a mineral resource before moving into the development phase.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

D 物業、廠房及設備(續)

所有物業、廠房及設備(礦區廠房及 設備以及土地除外)項目均按直線法 折舊。各類可折舊資產的折舊率如 下:

其他廠房及設備 樓宇

5%至50% 4%至33%

本集團在各財政年度末均會檢討資產 的剩餘價值、可使用年期及攤銷方 法, 並在適當時作出調整。

減值

礦場物業、廠房及設備的賬面值會於 有事件發生或情況改變顯示賬面值可 能無法收回時進行減值檢討。請參閱 附註1(o)。

出售

物業、廠房及設備項目於出售時或當 使用或出售該資產預期不會產生任何 日後經濟利益時終止確認。

於終止確認該資產時產生的任何收益 或虧損(按出售所得款項淨額與該資 產賬面值的差額計算)乃計入該資產 終止確認年度的綜合損益表內。

礦產勘探及評估成本

勘探支出於產生時在綜合損益表內支 銷, 並作為經營活動產生的現金流量 的一部分計入綜合現金流量表。倘若 勘探成本乃由於收購產生,則僅在綜 合財務狀況表內予以資本化。

評估支出在綜合財務狀況表內予以資 本化。評估被視為從開始最終可行性 研究即進行的活動,以評估在進入開 發階段之前提取礦物資源的技術及商 業可行性。

164

For the year ended 31 December 2021

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

m) Mineral Exploration and Evaluation Costs (Cont'd) The criteria for carrying forward costs are:

- Such costs are expected to be recouped through successful development and exploitation of the area of interest, or alternatively by its sale; or
- Exploration and/or evaluation activities in the area of interest have not yet reached a state which permits a reasonable assessment of the existence or otherwise of economically recoverable reserves and active and significant operations in or in relation to the area are continuing.

Costs carried forward in respect of an area of interest which is abandoned are written off in the year in which the abandonment decision is made.

Farm Out arrangements

In respect of Farm Outs, the Company does not record any expenditure made by the Farmee on its account. Where there is capitalised exploration expenditure it also does not recognise any gain or loss on its exploration and evaluation Farm Out arrangements but redesignates any costs previously capitalised in relation to the whole interest as relating to the partial interest retained. Cash received from the Farmee is treated as a reimbursement of expenditure incurred (where expenditure is capitalised) or gains on disposal if there is no capitalised expenditure.

n) Cash and Cash Equivalents

Cash and cash equivalents include cash on hand, deposits held at call with banks, other short term highly liquid investments with original maturities normally of three months or less, and bank overdrafts excluding any restricted cash. Restricted cash is not available for use by the Company and is therefore not considered highly liquid (i.e. rehabilitation bonds).

For the purposes of the Consolidated Statement of Cashflows, cash and cash equivalents consist of cash and cash equivalents as defined above net of outstanding bank overdrafts. Bank overdrafts are included within interest-bearing loans and borrowings in current liabilities on the Consolidated Statement of Financial Position.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

m) 礦產勘探及評估成本(續)

結轉成本的條件如下:

- 有關成本預期可透過成功開發及 開採擬開發之地,或者透過出售 而收回;或
- 擬開發之地的勘探及/或評估活動尚未達至可容許對在或有關擬開發之地繼續存在或可經濟地收回儲量和活躍及重大營運作合理評估的狀態。

就廢棄的擬開發之地結轉的成本於作 出廢棄決定的年度內撇銷。

轉讓安排

轉讓方面,本公司並無記錄承讓人賬戶上的任何支出。倘若有資本化的勘探開支,本集團亦不會確認勘探及許的任何損益,但會將先前就全部利益資本化的任何成本重新指定為就所保留的部分利益資本化的成本。自承讓人收到的現金被視為償付所產生的支出(如果支出被資本化支出)。

n) 現金及現金等價物

現金及現金等價物包括手頭現金、銀行通知存款、其他短期及流動性高而原到期日通常為三個月或以內的投資以及銀行透支(不包括任何受限制現金)。本公司不能使用受限制現金,因此受限制現金不被視為高流動性(即復墾保證金)。

就綜合現金流量表而言,現金及現金 等價物包括上文所定義的現金及現金 等價物扣除未償還的銀行透支。銀行 透支計入綜合財務狀況表流動負債項 下的計息貸款及借款。

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

For the year ended 31 December 2021

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

o) Impairment

The carrying amounts of the Group's non-financial assets, other than inventories and deferred tax assets are reviewed at each reporting date to determine whether there is any indication of impairment. If any such indication exists, then the asset's recoverable amount is estimated.

An impairment loss is recognised whenever the carrying amount of an asset or its cash-generating unit exceeds its recoverable amount. Impairment losses are recognised in the Consolidated Statement of Profit or Loss. A cash-generating unit is the smallest identifiable asset group that generates cash flows that are largely independent from other assets and groups. Impairment losses recognised in respect of cash-generating units are allocated first to reduce the carrying amount of any goodwill allocated to the units and then to reduce the carrying amount of the other assets in the unit (group of units) on a pro rata basis.

The recoverable amount of an asset or cashgenerating unit is the greater of its value in use and its fair value less costs of disposal. In assessing value in use, the estimated future cash flows are discounted to their present value using a pre-tax discount rate that reflects current market assessments of the time value of money and the risks specific to the asset.

Impairment losses recognised in prior periods are assessed at each reporting date for any indications that the loss has decreased or no longer exists. An impairment loss is reversed if there has been a change in estimates used to determine the recoverable amount. An impairment loss is reversed only to the extent that the asset's carrying amount does not exceed the carrying amount that would have been determined, net of depreciation or amortisation, if no impairment loss had been recognised.

p) Trade and Other Payables

Trade and other payables are carried at amortised cost due to their short-term nature and they are not discounted. They represent liabilities for goods and services provided to the Group prior to the end of the financial year that are unpaid and arise when the Group becomes obliged to make future payments in respect of the purchase of these goods and services. The amounts are unsecured and are usually paid within 30 days of recognition.

Payables to related parties are carried at the principal amount. Interest, when charged by the lender, is recognised as an expense on an accrual basis.

1. 公司資料及主要會計政策概要(續)

o) 減值

本集團於各報告日期審閱其非金融資產(存貨及遞延稅項資產除外)的賬面值,以確定是否存在任何減值跡象。倘若存在有關跡象,則估計資產的可收回金額。

倘若資產或其現金產生單位的賬面值 超過可收回金額,則確認減值虧損急 減值虧損於綜合損益表中確認。稅其他 資產及組別的現金流量的最小可說 資產組別。就現金產生單位確認的 資產組別。就現金產生單位確認的 值虧損,其分配次序如下:首先用以 減少該等單位獲分配的任何商譽單位 減少該等單位獲分配的任何減少該單位 (或單位組別)內其他資產的賬面值。

一項資產或現金產生單位的可收回金額按其使用價值與公平值減處置成本的較高者釐定。在評估使用價值時,會採用反映當時市場評估的貨幣時間價值及該資產的獨有風險的稅前貼現率,將估計未來現金流量貼現為現值。

於各報告日期對過往期間確認的減值虧損進行評估,以確定是否有任何跡象顯示虧損減少或不再存在。倘用以釐定可收回金額的估計出現變動,則減值虧損會被撥回。減值虧損僅在資產賬面值不高於假設並無確認減值虧損時原應釐定的已扣除折舊或攤銷的賬面值的範圍內才予以撥回。

p) 貿易及其他應付款項

由於屬短期性質及無貼現,貿易及其 他應付款項按攤銷成本列賬。貿易及 其他應付款項指於財政年度完結前因 向本集團提供貨品及服務而出現的未 繳負債,且該等負債乃於本集團有責 任就購買該等貨品及服務而作出日後 付款時產生。該等款項並無抵押,且 通常須於確認後30日內支付。

應付關連方款項按本金列賬。利息由貸款人收取時,按累計基準確認為開支。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

q) Provisions

Provisions are recognised when the Group has a present obligation (legal or constructive) because of a past event, it is probable that an outflow of resources embodying economic benefits will be required to settle the obligation and a reliable estimate can be made of the amount of the obligation.

When the Group expects some or all the provision to be reimbursed, for example under an insurance contract, the reimbursement is recognised as a separate asset but only when the reimbursement is virtually certain. The expense relating to any provision is presented in the Consolidated Statement of Profit or Loss and Other Comprehensive Income net of any reimbursement.

If the effect of the time value of money is material, provisions are determined by discounting the expected future cash flows at a pre-tax rate that reflects current market assessments of the time value of money and, where appropriate, the risks specific to the liability.

Where discounting is used, the increase in the provision due to the passage of time is recognised as a finance cost.

r) Interest Bearing Liabilities

All loans and borrowings are initially recognised at fair value net of issue costs associated with the borrowing.

After initial recognition, interest bearing liabilities are subsequently measured at amortised cost using the effective interest rate method. Amortised cost is calculated considering any issue costs, and any discount or premium on settlement.

Gains and losses are recognised in the Consolidated Statements of Profit or Loss when the liabilities are derecognised, as well as through the amortisation process.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

q) 撥備

倘本集團因過往事件而承擔現時責任 (法定或推定),而履行該責任很可能 需要含有經濟利益的資源流出,且能 可靠地估計有關責任的金額,則確認 撥備。

倘本集團預期部分或全部撥備可獲償 付,例如有保險合約作保障,則將償 付金確認為獨立資產,惟僅於償付金 可實質確定時方會確認。與任何撥備 有關的開支於綜合損益及其他全面收 益表內呈列(扣除任何償付金)。

在貨幣時間價值的影響屬重大的情況下,以按反映貨幣時間價值及(如適用)有關負債特定風險的現時市場評估的稅前貼現率貼現未來預期現金流量的方式撥備。

倘使用貼現法,隨著時間過去而增加 的撥備確認為財務成本。

r) 計息負債

所有貸款及借款初始按公平值(扣除借款相關發行成本)確認。

於初始確認後,計息負債其後使用實際利率法按攤銷成本計量。攤銷成本 經考慮任何發行成本以及結算時的任何折扣或溢價而計算。

收益及虧損於債務取消確認時於綜合 損益表內以及透過攤銷流程確認。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

Employee Benefits

Wages, salaries and other short-term benefits The liability for wages, salaries and other short-term benefits is recognised at the present value of expected future payments.

Long service leave

The liability for long service leave is recognised in the provision for employee benefits and measured as the present value of expected future payments to be made in respect of services provided by employees up to the reporting date. Consideration is given to expected future wage and salary levels, experience of employee departures and periods of service. Expected future payments are discounted using market yields at the reporting date on high quality corporate bonds or national government bonds as appropriate with terms to maturity and currency that match, as closely as possible, the estimated future cash outflows.

Superannuation

Contributions made by the Group to employee superannuation funds, defined contribution plans, are charged to the Consolidated Statement of Profit or Loss in the period employees' services are provided.

Restoration and Rehabilitation Costs

The Group records the present value of the estimated cost of legal and constructive obligations to restore operating locations in the period in which the obligation is incurred. The nature of restoration activities includes dismantling and removing structures, rehabilitating mines, dismantling operating facilities, closure of plant and waste sites and restoration, reclamation and revegetation of affected areas.

An obligation arises when the asset is installed at the production location. When the liability is initially recorded, the estimated cost is capitalised by increasing the carrying amount of the related mining assets. Over time, the liability is increased for the change in the present value based on the discount rates that reflect the current market assessments and the risks specific to the liability. Additional disturbances or changes in rehabilitation costs will be recognised as additions or changes to the corresponding asset and rehabilitation liability when incurred.

The unwinding of the effect of discounting on the provision is recorded as a finance cost in the Consolidated Statement of Profit or Loss. The carrying amount capitalised is depreciated over the life of the related asset.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

僱員福利 s)

工資、薪金及其他短期福利 有關工資、薪金及其他短期福利的付 款責任按照預計未來付款的現值確

長期服務假期

長期服務假期的相關責任於僱員福利 撥備內確認,並按將就僱員截至報告 日期提供的服務而作出的預計未來付 款的現值計量。其中將會考慮預計未 來工資薪金的水平、離職僱員的年資 與服務年期。預計未來付款以到期期 限與幣值應盡可能與估計未來現金流 出相近的優質企業債券或國家政府債 券(視情況而定)於報告日期的市場收 益率計算貼現。

養老金

本集團向僱員養老金、界定供款計劃 所作供款,於僱員提供服務期間自綜 合損益表中扣除。

恢復及復墾成本 t)

本集團於產生責任期間將恢復經營地 點的法律及推定責任的估計成本現值 記賬。修復活動的性質包括拆除及移 除建構物、修復礦山、拆除經營設 施、關閉廠房和廢物場所以及修復、 開墾及恢復受影響地區。

當資產於生產地點安裝時,則產生責 任。當初步記錄責任時,估計成本乃 藉增加相關採礦資產的賬面值時資本 化。隨著時間過去,負債乃按反映現 時對負債的市場評估及特定風險的貼 現率就現值變動增加。復墾成本的額 外干擾或變動將於產生時確認為相應 資產及復墾負債的添置或變動。

貼現對撥備影響的解除乃於綜合損益 表內確認為融資成本。已資本化賬面 值乃於相關資產年期內折舊。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

u) Earnings Per Share

Basic Earnings Per Share ("EPS") is calculated as net profit attributable to members of the parent divided by the weighted average number of ordinary shares, adjusted for any bonus element.

Diluted EPS is calculated as net profit attributable to members of the parent, adjusted for:

- Costs of servicing equity (other than dividends);
- The after-tax effect of dividends and interest associated with dilutive potential ordinary shares that have been recognised as expenses; and
- Other non-discretionary changes in revenues or expenses during the period that would result from the dilution of potential ordinary shares.

The result is then divided by the weighted average number of ordinary shares and dilutive potential ordinary shares adjusted for any bonus element.

v) Borrowing Costs

Borrowing costs directly attributable to the acquisition, construction or production of an asset that necessarily takes a substantial period of time to get ready for its intended use or sale are capitalised as part of the cost of the asset. All other borrowing costs are expensed in the period in which they occur. Borrowing costs consist of interest and other costs that an entity incurs in connection with the borrowing of funds. There were no borrowing costs eligible for capitalisation during the year (2020: no borrowing costs eligible for capitalisation).

w) Segment Reporting

An operating segment is a component of the Group that engages in business activities from which it may earn revenues and incur expenses (including revenues and expenses relating to transactions with other components of the same entity). Operating segments results are regularly reviewed by the Company's chief operating decision makers and are used to make decisions about the allocation of resources and to assess performance using discrete financial information. This includes start-up operations which are yet to earn revenues. Management will also consider other factors in determining operating segments such as the existence of a line manager and the level of segment information presented to the Board of Directors.

Operating segments have been identified based on the information provided to the chief operating decision makers, being the executive management team.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

1. 公司資料及主要會計政策概要(續)

u) 每股盈利

每股基本盈利(「每股盈利」)按母公司 的成員公司應佔純利除以普通股加權 平均數計算(就任何花紅部分作出調 整)。

每股攤薄盈利乃按母公司的成員公司 應佔純利計算,並已就以下各項作出 調整:

- 償還股本(股息除外)的成本;
- 股息及利息的除税後影響(乃與 已確認為開支的具潛在攤薄影響 普通股有關);及
- 因具潛在攤薄影響的普通股而導致期內收益或開支的其他非酌情變動。

其後,該結果除以普通股及具潛在攤 薄影響的普通股的加權平均數(就任 何花紅部分作出調整)。

v) 借款成本

由購買、建造或生產任何需要一段相當長時間才可以投入其擬定用途或銷售的資產所產生的直接借款成本會資本化,作為資產成本之一部分。所有其他借款成本於發生的期間支銷。借款成本包括實體就借用資金所產生的利息及其他成本。年內並無合資格撥充資本的借款成本(2020年:並無合資格撥充資本的借款成本)。

w) 分部報告

經營分部為本集團可賺取收益及產生 開支(包括與相同實體其他組成部分 進行交易有關的收益及開支)的業 活動的組成部分。經營分部業績 引主要經營決策者定期審閱,用 對資源分配作出決定,並使用離散財 務資料對業績進行評估。這包括層於 賺取收益的業務初創階段。管理層於 確定經營分部時亦將考慮其他因素會 如直線經理的存在以及提交給董事會 的分部資料水平。

根據提供給主要經營決策者(即執行管理團隊)的資料確定經營分部。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

Segment Reporting (Cont'd)

The Company aggregates two or more operating segments when they have similar economic characteristics, and the segments are similar in each of the following respects:

- geographical location;
- national regulatory environment;
- nature of the products and services; and
- nature of the production processes.

Operating segments that do not meet the quantitative criteria as prescribed by IFRS 8 Operating Segments are reported separately. An operating segment that does not meet the quantitative criteria is still reported separately where information about the segment would be useful to users of the financial statements.

Information about other business activities and operating segments that are below the quantitative criteria are combined and disclosed in a separate category for "all other segments".

Contributed Equity

Issued and paid up capital is recognised at the fair value of the consideration received by the Company.

Incremental costs directly attributable to the issue of new shares or options are shown in equity as a deduction, net of tax, from the proceeds.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

分部報告(續)

本公司將具有類似經濟特徵且在以下 各方面相似的兩個或兩個以上經營分 部合併:

- 地理位置;
- 國家監管環境;
- 產品及服務的性質;及
- 生產流程的性質。

不符合國際財務報告準則第8號經營 分部規定的定量標準的經營分部單獨 列報。當關於分部的資料對財務報表 使用者有用時,不符合定量標準的經 營分部仍然單獨列報。

有關低於定量標準的其他業務活動及 經營分部的資料,在「所有其他分部」 的單獨類別中合併及披露。

實繳股本

已發行及繳足股本按本公司收取的代 價的公平值確認。

發行新股份或購股權直接產生的遞增 成本於權益內確認為所得款項的減少 (扣除税項)。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

y) Fair Value

The Group measures financial instruments, such as derivatives at fair value at each reporting date. Fair values of financial instruments measured at amortised cost are disclosed in note 24.

Fair value is the price that would be received to sell an asset or paid to transfer a liability in an orderly transaction between market participants at the measurement date. The fair value measurement is based on the presumption that the transaction to sell the asset or transfer the liability takes place either:

- in the principal market for the asset or liability; or
- in the absence of a principal market, in the most advantageous market for the asset or liability.

The principal or the most advantageous market must be accessible to the Group.

The fair value of an asset or a liability is measured using the assumptions that market participants would use when pricing the asset or liability, if market participants act in their economic best interest.

The Group uses valuation techniques that are appropriate in the circumstances and for which sufficient data are available to measure fair value, maximising the use of relevant observable inputs and minimising the use of unobservable inputs.

All assets and liabilities for which fair value is measured or disclosed in the financial statements are categorised within the fair value hierarchy, described as follows, based on the lowest level input that is significant to the fair value measurement as a whole:

- Level 1 Quoted (unadjusted) market prices in active markets for identical assets or liabilities
- Level 2 Valuation techniques for which the lowest level input that is significant to the fair value measurement is directly or indirectly observable
- Level 3 Valuation techniques for which the lowest level input that is significant to the fair value measurement is unobservable.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

y) 公平值

本集團於各報告日期按公平值計量金融工具(如衍生工具)。按攤銷成本計量的金融工具的公平值於附註24中披露。

公平值為市場參與者於計量日期在有 序交易中出售資產所收取的價格或轉 讓負債所支付的價格。公平值計量乃 根據假設出售資產或轉讓負債的交易 於以下情況下進行而作出:

- 資產或負債的主要市場;或
- 在無主要市場的情況下,資產或 負債的最具優勢市場。

主要或最具優勢市場須為本集團可進入的市場。

資產或負債的公平值乃按假設市場參 與者於資產或負債定價時會以最佳經 濟利益行事計量。

本集團採納適用於不同情況且具備充 分數據以供計量公平值的估值方法, 以盡量使用相關可觀察輸入數據及盡 量減少使用不可觀察輸入數據。

所有於財務報表計量或披露的資產及 負債乃基於對公平值計量整體而言屬 重大的最低層輸入數據按以下公平值 等級分類:

- 第一級-相同資產或負債於活躍 市場的報價(未經調整)
- 第二級一估值技術(對公平值計量而言屬重要的最低層級輸入數據可直接或間接觀察)
- 第三級-估值技術(對公平值計量而言屬重要的最低層級輸入數據不可觀察)

綜合財務報表附註(續) 截至2021年12月31日止年度

For the year ended 31 December 2021

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

Fair Value (Cont'd)

For assets and liabilities that are recognised in the financial statements at fair value on a recurring basis, the Group determines whether transfers have occurred between levels in the hierarchy by reassessing categorisation (based on the lowest level input that is significant to the fair value measurement as a whole) at the end of each reporting period.

Significant Accounting Judgements

In the process of applying the Group's accounting policies, management has made the following ludgements, apart from those involving estimations, which have the most significant effect on the amounts recognised in the financial statements:

Concentrate sales

With respect to concentrate sales, a receivable is recognised when the concentrate is delivered to the customer's facility as this is the point in time that control is transferred, and the Group's performance obligations have been met in accordance with the sales agreements. Adjustments are made to the receivables for variations in assay and weight between the time of dispatch of the concentrate and time of final settlement to reflect the change in fair value of the receivables.

Determining the lease term of contracts with renewal and termination options

The Group determines the lease term as the noncancellable term of the lease, together with any periods covered by an option to extend the lease if it is reasonably certain to be exercised, or any periods covered by an option to terminate the lease, if it is reasonably certain not to be exercised.

公司資料及主要會計政策概要(續)

y) 公平值(續)

就按經常性基準於財務報表以公平值 確認的資產及負債而言,本集團透過 於各報告期末重新評估分類(基於對 公平值計量整體而言屬重大的最低層 輸入數據)確定是否發生不同等級轉

重大會計判斷

於應用本集團的會計政策過程中,除 涉及估計的會計政策外,管理層作出 下列對財務報表內已確認金額構成最 重大影響的判斷:

精礦銷售

有關精礦銷售,應收款項於精礦被交 付至客戶設施時(控制被轉移且根據 銷售協議達成本集團履約責任的時間 點)確認。就調度精礦時間與最終結 算時間的含量及重量的差異在應收款 項作出調整,以反映應收款項的公平 值變動。

釐定有續租選擇權及終止選擇權的合 約租期

本集團將租期釐定為不可撤銷租賃期 限,連同延長租賃的選擇權涵蓋的任 何期間(如合理確定將行使選擇權)或 終止租賃的選擇權涵蓋的任何期間 (如合理確定將不行使選擇權)。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

z) Significant Accounting Judgements (Cont'd)

Determining the lease term of contracts with renewal and termination options (Cont'd)

The Group has lease contracts that include extension and termination options. The Group applies judgement in evaluating whether it is reasonably certain whether or not to exercise the option to renew or terminate the lease. That is, it considers all relevant factors that create an economic incentive for it to exercise either the renewal or termination. After the commencement date, the Group reassesses the lease term if there is a significant event or change in circumstances that is within its control and affects its ability to exercise or not to exercise the option to renew or to terminate (e.g. construction of significant leasehold improvements or significant customisation to the leased asset).

The Group did not include the renewal period as part of the lease term of property. The periods covered by termination options are included as part of the lease term only when they are reasonably certain not to be exercised.

Production start date

The Group assesses the stage of each mine under development/construction to determine when a mine transitions into the production phase, this being when the mine is substantially complete and ready for its intended use.

The criteria used to assess the start date are determined based on the unique nature of each mine development/construction project, such as the complexity of the project and its location. Some of the criteria used to identify the production start date include, but are not limited to:

- level of capital expenditure incurred compared with the original construction cost estimate;
- completion of a reasonable period of testing of the mine plant and equipment;
- ability to produce metal in saleable form (within specifications); and
- ability to sustain ongoing production of metal.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

z) 重大會計判斷(續)

釐定有續租選擇權及終止選擇權的合 約租期(續)

本集團有若干具有續租及終止選擇權的租賃合約。本集團於評估是否斷定行使續租選擇權時應用判斷所帶來集團考慮行使續租或終止選擇權所帶來經濟誘因的所有相關因素。於開始日期後,倘存在超出其控制行動,與不有使的續租或終止選擇權(例重大租赁裝修建設或租賃資產經歷期,則本集團重新評估租期。

本集團並無將續租期計入為物業租期 的一部分。僅於終止選擇權獲合理確 定不會行使時,終止選擇權覆蓋的期 間方會計入租期的一部分。

開始生產日期

本集團評估各個處於開發/建設階段 的礦場階段,以確定礦場何時進入生 產階段,為礦場大致完成並可用於既 定用途的時間。

用於評估開始日期的標準是根據各個 礦場開發/建設項目的獨特性質而確 定,例如項目的複雜程度及其位置。 用以識別生產開始日期的若干標準包 括但不限於:

- 與原先施工成本的估算對比,所 產生的資本支出水平;
- 礦場廠房及設備竣工的合理測試 週期;
- 能夠以可銷售並符合規格的形式 生產金屬;及
- 能夠持續生產金屬。

綜合財務報表附註(續)

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

z) Significant Accounting Judgements (Cont'd)

Production start date (Cont'd)

When a mine development project moves into the production phase, the capitalisation of certain mine development costs ceases and costs are either regarded as forming part of the cost of inventory or expensed, except for costs that qualify for capitalisation relating to mining asset additions or improvements. It is also at this point that depreciation/amortisation commences.

aa) Significant Accounting Estimates and Assumptions

The carrying amounts of certain assets and liabilities are often determined based on estimates and assumptions of future events. The key estimates and assumptions that have a significant risk of causing a material adjustment to the carrying amounts of certain assets and liabilities within the next reporting period are:

Determination of mineral resources and ore reserves. The determination of reserves impacts the accounting for asset carrying values, depreciation and amortisation rates, deferred stripping costs and provisions for decommissioning and restoration. The ore reserves, mineral resources or mineralisation are reported in accordance with the Aus.IMM "Australian Code for reporting of Identified Mineral Resources and Ore Reserves" ("the Code").

The information has been prepared by or under supervision of competent persons as identified by the Code. There are numerous uncertainties inherent in estimating mineral resources and ore reserves and assumptions that are valid at the time of estimation may change significantly when new information becomes available. Changes in the forecast prices of commodities, exchange rates, production costs or recovery rates may change the economic status of reserves and may, ultimately, result in the reserves being restated. As at 31 December 2021, the Group had an increase in its Resources and Reserves. Changes in reported Reserves and Resources estimates can impact the carrying value of property, plant and equipment through depreciation, provisions for mine rehabilitation, restoration and dismantling obligations, the recognition of deferred tax assets, as well as the amount of depreciation and amortisation charged to the statement of comprehensive income. However, quantification of the future impact is not considered practicable.

公司資料及主要會計政策概要(續)

z) 重大會計判斷(續)

開始生產日期(續)

倘礦場開發項目進入生產階段,若干礦場開發成本的資本化將告停止,而成本則視為存貨成本的一部分或開支,惟符合有關添置或改進採礦資產的資本化成本除外。折舊/攤銷於此時開始。

aa) 主要會計估計及假設

若干資產及負債的賬面值通常根據未來事件的估計及假設釐定。於下一個報告期,導致對若干資產及負債的賬面值進行重大調整的重大風險的主要估計及假設為:

礦產資源及礦石儲量的釐定

釐定儲量影響有關資產賬面值、折舊及攤銷率、遞延剝採成本以及關閉及復墾撥備的會計處理。礦石儲量、礦產資源或礦化度乃根據Aus.IMM「澳洲查明礦產資源及礦石儲量報告準則(Australian Code for reporting of Identified Mineral Resources and Ore Reserves)」(「準則」)報告。

174

For the year ended 31 December 2021

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

aa) Significant Accounting Estimates and Assumptions (Cont'd)

Mine rehabilitation provisions

The Group assesses its mine rehabilitation provision half-yearly in accordance with the accounting policy stated in note 1(t). Significant judgement is required in determining the provision for mine rehabilitation as there are many transactions and other factors that will affect the ultimate liability payable to rehabilitate the mine site.

The ultimate rehabilitation costs are uncertain. and cost estimates can vary in response to many factors, including estimates of the extent and costs of rehabilitation activities, technological changes, regulatory changes, cost increases as compared to the inflation rates and changes in discount rates. These uncertainties may result in future actual expenditure differing from the amounts currently provided. Therefore, significant estimates and assumptions are made in determining the provision for mine rehabilitation. As a result, there could be significant adjustments to the provisions established which would affect future financial result. The provision at reporting date represents the Group's best estimate of the present value of the future rehabilitation costs required. The restoration activities in relation to Svartliden and Orivesi are expected to commence once all necessary approvals have been obtained.

Contingent liabilities

The Group assesses all open legal matters at each reporting date to determine whether a provision should be recognised or contingent liability disclosed.

Contingent liabilities are possible obligations that arise from past events and whose existence will be confirmed only on the occurrence or non-occurrence of uncertain future events outside the Groups control, or present obligations that arise from past events but are not recognised because:

- (a) it is not probable that an outflow of economic benefits will be required to settle the obligation; or
- (b) the amount cannot be measured reliably.

Contingent liabilities are not recognised, but are disclosed, unless the possibility of an outflow is remote. The Group has disclosed the contingent liabilities identified at year end in note 22.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

aa) 主要會計估計及假設(續)

礦山復墾撥備

本集團會根據附註1(t)所列的會計政策每半年評估其礦山復墾撥備。釐定礦山復墾需要重大判斷,原因是存在大量交易及其他將影響應付予礦山復墾的最終責任的因素。

或然負債

本集團於各報告日期評估所有待決法 律事項,以決定應否確認撥備或披露 或然負債。

或然負債指因過往事件而引致可能需要履行的責任(且其出現與否僅於日後發生或沒有發生並非受本集團控制之不確定事件時確定),或因過往事件而引致的現行責任,惟因以下原因尚未確認:

- (a) 經濟利益不大可能需要流出以清 償該責任;或
- (b) 有關金額無法準確計量。

除非經濟利益流出的可能性極微,否則或然負債只獲披露,不獲確認。本 集團已於附註22披露於年底識別的或 然負債。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

aa) Significant Accounting Estimates and Assumptions (Cont'd)

Impairment of non-financial assets

In accordance with accounting policy note 1(o) the Consolidated Entity, in determining whether the recoverable amount of its cash-generating units is the higher of fair value less costs of disposal or value-in-use against which asset impairment is to be considered, undertakes future cash flow calculations which are based on a number of critical estimates and assumptions including, for its mine properties, forward estimates of:

- mine life, including quantities of mineral reserves and resources for which there is a high degree of confidence of economic extraction with given technology;
- production levels and demand;
- metal price;
- inflation;
- cash costs of production;
- discount rates applicable to the cash-generating unit; and
- future legal changes and/or environmental permits.

Impairment is recognised when the carrying amount of the cash-generating unit exceeds its recoverable amount. The recoverable amount for each cashgenerating unit has been determined using the fair value less cost of disposal approach, classified as level 3 on the fair value hierarchy. Any variation in the assumptions used to determine fair value less cost of disposal would result in a change to the assessed recoverable value. If the variation in assumption had a negative impact on recoverable value, it could indicate a requirement for impairment of non-current assets.

Refer to note 8 for further discussion of the current year impairment trigger assessment.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

aa) 主要會計估計及假設(續)

非金融資產減值

根據會計政策附註1(o),於釐定其現 金產生單位的可收回金額是否為公平 值減銷售成本或使用價值(將考慮資 產減值)中的較高者時,綜合實體會 進行未來現金流量計算,有關計算乃 基於多項關鍵估計及假設進行,就礦 場物業而言包括對以下各項的遠期估

- 礦山壽命,包括在指定科技下存 在高度經濟開採置信度的礦物儲 量及資源的數量;
- 生產水平及需求;
- 金屬價格;
- 通脹;
- 生產的現金成本;
- 適用於現金產生單位的貼現率; 及
- 未來法律變動及/或環境許可 證。

當現金產生單位的賬面值超過其可收 回金額時會確認減值。各現金產生單 位的可收回金額已採用公平值減出售 成本法(分類為公平值層級第三級)釐 定。用於釐定公平值減出售成本的假 設的任何變動將導致評估的可收回價 值發生變動。倘假設的變動對可收回 價值產生負面影響,則表明非流動資 產需要減值。

有關本年度減值觸發評估的進一步討 論,請參閱附註8。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

aa) Significant Accounting Estimates and Assumptions (Cont'd)

Income taxes

The Group is subject to income taxes in Australia, Sweden, and Finland. The Group's accounting policy for taxation stated in note 1(f) requires management's judgement as to the types of arrangements considered to be a tax on income in contrast to an operating cost. Judgement is also required in assessing whether deferred tax assets and certain deferred tax liabilities are recognised on the Consolidated Statement of Financial Position.

Deferred tax assets, including those arising from unrecouped tax losses, capital losses and temporary differences, are recognised only where it is considered more likely than not that they will be recovered, which is dependent on the generation of sufficient future taxable profits. Deferred tax liabilities arising from temporary differences in investments, caused principally by retained earnings held in foreign tax jurisdictions, are recognised unless the repatriation of retained earnings can be controlled and are not expected to occur in the foreseeable future.

Assumptions about the generation of future taxable profits and repatriation of retained earnings depend on management's estimates of future cash flows. These depend on estimates of future production and sales volumes, operating costs, restoration costs, capital expenditure, dividends, and other capital management transactions. Judgements are also required about the application of income tax legislation.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

aa) 主要會計估計及假設(續)

所得税

本集團須繳納澳洲、瑞典及芬蘭的所得稅。附註1(f)所述本集團有關稅務的會計政策規定管理層就被視為所得稅項(相對經營成本)的安排類別作出判斷。在評估遞延稅項資產及若干遞延稅項負債是否確認於綜合財務狀況表時亦需要作出判斷。

遞延稅項資產(包括該等產生自未收回稅項虧損、資本損失及暫時性差異 僅者)在視為可能收回時方予確認 僅者)在視為可能收回時方予確認 利。本集團確認產生自投資暫時性差 異的遞延稅項負債乃主要因在海外稅 務司法權區持有的保留盈利造成,除 非可控制匯出的保留盈利且預期在可 預見將來將不會產生。

有關產生未來應課税溢利及匯出的保留盈利的假設乃取決於管理層有關未來現金流量的估計。該等則取決於對未來生產及銷售量、經營成本、復墾成本、資本開支、股息及其他資本管理交易的估計。就應用所得稅規例而言亦需要作出判斷。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

bb) Accounting Standards and Interpretations Issued but Not Yet Effective

The following accounting standards and interpretations have been issued or amended but are not yet effective. These standards have not been adopted by the Group for the period ended 31 December 2021 and are outlined below:

Property, Plant and Equipment: Proceeds before Intended Use – Amendments to IAS 16 (effective 1 January 2022)

The amendment prohibits entities from deducting from the cost of an item of property, plant and equipment, any proceeds of the sale of items produced while bringing that asset to the location and condition necessary for it to be capable of operating in the manner intended by management. Instead, an entity recognises the proceeds from selling such items, and the costs of producing those items, in profit or loss. The Group has considered the impact on its Consolidated Financial Statements and assessed that the new standard will have no effect.

Onerous Contracts - Costs of Fulfilling a Contract -Amendments to IAS 37 Provisions, Contingent Liabilities and Contingent Assets (effective 1 January

In May 2020, the IASB issued amendments to IAS 37 to specify which costs an entity needs to include when assessing whether a contract is onerous or lossmaking. The amendments apply a 'directly related cost approach'. The costs that relate directly to a contract to provide goods or services include both incremental costs (e.g., the costs of direct labour and materials) and an allocation of costs directly related to contract activities (e.g., depreciation of equipment used to fulfil the contract as well as costs of contract management and supervision). The Group has considered the impact on its Consolidated Financial Statements and assessed that the new standard will have no effect.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

bb) 已發佈但尚未生效的會計準則及詮釋

下列會計準則及詮釋已發佈或修訂但 尚未生效。本集團於截至2021年12 月31日止期間尚未採納該等準則,該 等準則概述如下:

物業、廠房及設備:擬定用途前的所 得款項一國際會計準則第16號(修訂 本)(自2022年1月1日起生效)

該修訂禁止實體從物業、廠房及設備 (物業、廠房及設備)項目的成本中扣 除於該資產達致其能夠以管理層擬定 的方式營運所需的位置及條件的期間 出售所生產項目的任何所得款項。相 反,實體於損益確認出售該等項目的 所得款項及生產該等項目的成本。本 集團已考慮對其綜合財務報表的影 響,並評定新準則將不會有任何影 變。

虧損性合約-履行合約的成本-國際 會計準則第37號(修訂本)撥備、或然 負債及或然資產(自2022年1月1日起

於2020年5月,國際會計準則理事會 頒佈國際會計準則第37號(修訂本), 訂明實體於評估合約是否繁重或錄得 虧損時需要計入的成本。該等修訂應 用「直接相關成本法」。與提供貨品或 服務的合約直接相關的成本包括增量 成本(如直接勞工及材料成本)及與合 約活動直接相關的成本(如用於履行 合約的設備折舊以及合約管理及監督 成本)分配。本集團已考慮對其綜合 財務報表的影響,並評定新準則將不 會有任何影響。

178

For the year ended 31 December 2021

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

bb) Accounting Standards and Interpretations Issued but Not Yet Effective (Cont'd)

IFRS 9 Financial Instruments – Fees in the '10 per cent' test for derecognition of financial liabilities – (effective 1 January 2022)

The amendment clarifies the fees that an entity includes when assessing whether the terms of a new or modified financial liability are substantially different from the terms of the original financial liability. These fees include only those paid or received between the borrower and the lender, including fees paid or received by either the borrower or lender on the other's behalf. There is no similar amendment proposed for IAS 39.

An entity applies the amendment to financial liabilities that are modified or exchanged on or after the beginning of the annual reporting period in which the entity first applies the amendment. The Group has considered the impact on its Consolidated Financial Statements and assessed that the new standard will have no effect.

AIP IFRS 1 First-time Adoption of International Financial Reporting Standards – Subsidiary as a first-time adopter (effective 1 January 2022)

The amendment permits a subsidiary that elects to apply paragraph D16(a) of IFRS 1 to measure cumulative translation differences using the amounts reported by the parent, based on the parent's date of transition to IFRS. This amendment is also applied to an associate or joint venture that elects to apply paragraph D16(a) of IFRS 1. The Group has considered the impact on its Consolidated Financial Statements and assessed that the new standard will have no effect.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

bb) 已發佈但尚未生效的會計準則及詮釋 (續)

國際財務報告準則第9號金融工具一終止確認金融負債的「10%」測試中的費用一(自2022年1月1日起生效)該修訂釐清實體於評估一項新訂或經修訂金融負債的條款是否與原有金融負債的條款存在重大差異時包括的數費用。該等費用僅包括借款人與貸款人代表另一方支付或收取的費用,包括借取的費用。國際會計準則第39號並無建議類似修訂。

實體將修訂應用於在實體首次應用修 訂的年度報告期初或之後修訂或交換 的金融負債。本集團已考慮對其綜合 財務報表的影響,並評定新準則將不 會有任何影響。

AIP國際財務報告準則第1號首次採納國際財務報告準則一附屬公司作為首次採納者(自2022年1月1日起生效)該修訂允許選擇應用國際財務報告準則第1號第D16(a)段的附屬公司報告的金額(基於母公司過量至國際財務報告準則的日期)計量累應用國際財務報告準則的日期)計量關際財務報告準則第1號第D16(a)段的聯營公司或合營企業。本集團已考慮對其綜合財務報表的影響,並評定新準則將不會有任何影響。

綜合財務報表附註(續)

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

bb) Accounting Standards and Interpretations Issued but Not Yet Effective (Cont'd)

Reference to the Conceptual Framework – Amendments to IFRS 3 (effective 1 January 2022)

The amendments are intended to replace a reference to a previous version of the IASB's Conceptual Framework the 1989 Framework) with a reference to the current version issued in March 2018 (the Conceptual Framework) without significantly changing its requirements. The amendments add an exception to the recognition principle of IFRS 3 to avoid the issue of potential 'day 2' gains or losses arising for liabilities and contingent liabilities that would be within the scope of IAS 37 Provisions, Contingent Liabilities and Contingent Assets or IFRIC 21 Levies, if incurred separately. The exception requires entities to apply the criteria in IAS 37 or IFRIC 21, respectively, instead of the Conceptual Framework, to determine whether a present obligation exists at the acquisition date. The Group has considered the impact on its Consolidated Financial Statements and assessed that the new standard will have no effect.

AIP IAS 41 Agriculture – Taxation in Fair Value Measurements (effective 1 January 2022)

The amendment removes the requirement in paragraph 22 of IAS 41 that entities exclude cash flows for taxation when measuring the fair value of assets within the scope of IAS 41. This standard is not applicable to the Company.

IFRS 17 – Insurance Contracts (effective 1 January 2023)

This standard replaces IFRS 4, which currently permits a wide variety of practices in accounting for insurance contracts. IFRS 17 will fundamentally change the accounting by all entities that issue insurance contracts and investment contracts with discretionary participation features. This standard is not applicable to the Company as it is not an insurance company.

公司資料及主要會計政策概要(續)

bb) 已發佈但尚未生效的會計準則及詮釋 (續)

提述概念框架-國際財務報告準則第 3號(修訂本)(自2022年1月1日起生 效)

該等修訂旨在以2018年3月發佈的現 有版本(概念框架)取代國際會計準則 理事會的概念框架(1989年框架)的 先前版本的提述,而不會大幅改變其 規定。該等修訂對國際財務報告準 則第3號的確認原則增加一個例外情 況,以避免出現因負債及或然負債而 產生的潛在「第2日」收益或虧損,而 該等負債及或然負債將屬於國際會計 準則第37號撥備、或然負債及或然資 產或國際財務報告詮釋委員會第21號 徵費(倘單獨產生)的範圍內。該例外 情況要求實體分別應用國際會計準則 第37號或國際財務報告詮釋委員會第 21號的標準,而非概念框架,以釐定 於收購日期是否存在現有責任。本集 團已考慮對其綜合財務報表的影響, 並評定新準則將不會有任何影響。

AIP國際會計準則第41號農業-公平 值計量中的税項(自2022年1月1日起 生效)

該修訂取消國際會計準則第41號第 22段有關實體於計量國際會計準則第 41號範圍內的資產公平值時不包括稅 項現金流量的規定。該準則不適用於 本公司。

國際財務報告準則第17號-保險合約(自2023年1月1日起生效)

該準則替代國際財務報告準則第4號 (當前允許就保險合約作各種會計處 理)。國際財務報告準則第17號將從 根本上改變簽發具有酌情參與特點的 保險合約及投資合約的所有實體的會 計處理。該準則並不適用於本公司, 因為其並非一家保險公司。

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

bb) Accounting Standards and Interpretations Issued but Not Yet Effective (Cont'd)

IAS 1 – Classification of Liabilities as Current and Non-Current (effective 1 January 2023)

On 23 January 2020, the IASB issued amendments to paragraphs 69 to 76 of IAS 1 Presentation of Financial Statements (the amendments) to specify the requirements for classifying liabilities as current or non-current. The Group has considered the impact on its Consolidated Financial Statements and assessed that the new standard will have no effect.

There are no other standards that are not yet effective and that would be expected to have a material impact on the entity in the current or future reporting periods and on foreseeable future transactions.

Definition of Accounting Estimates – Amendments to IAS 8 (effective 1 January 2023)

The amendments clarify the distinction between changes in accounting estimates and change in accounting policies and the correction of errors. Also, they clarify how entities use measurement techniques and inputs to develop accounting estimates. The amended standard clarifies that the effects on an accounting estimate of a change in an input or a change in a measurement technique are changes in accounting estimates if they do not result from the correction of prior period errors. The previous definition of a change in accounting estimate specified that changes in accounting estimates may result from new information or new developments. Therefore, such changes are not corrections of errors. This aspect of the definition was retained by the Board.

Deferred Tax related to Assets and Liabilities arising from a Single Transaction – Amendments to IAS 12 (effective 1 January 2023)

The amendments clarify that where payments that settle a liability are deductible for tax purposes, it is a matter of judgement (having considered the applicable tax law) whether such deductions are attributable for tax purposes to the liability recognised in the financial statements (and interest expense) or to the related asset component (and interest expense). This judgement is important in determining whether any temporary differences exist on initial recognition of the asset and liability.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

公司資料及主要會計政策概要(續)

bb) 已發佈但尚未生效的會計準則及詮釋 (續)

國際會計準則第1號負債分類為流動 及非流動(自2023年1月1日起生效) 於2020年1月23日,國際會計準則理 事會頒佈國際會計準則第1號財務報 表的呈列第69至76段的修訂(該等修 訂),訂明負債分類為流動或非流動 的規定。本集團已考慮對其綜合財務 報表的影響,並評定新準則將不會有 任何影響。

此外概無其他尚未生效並預期將對當 前或未來報告期內的權益及可預見未 來交易產生重大影響的準則。

來自單一交易的資產及負債的遞延税 項一國際會計準則第12號(修訂本) (自2023年1月1日起生效)

該等修訂釐清,倘清償負債的付款可以扣税,則須就税務目的判斷(並考慮適用税法)有關扣税歸屬於財務報表中確認的負債(及利息開支)或歸屬於相關資產組成部分(及利息開支)。該判斷對於確定在初始確認資產及負債時是否存在任何暫時性差異非常重要。

截至2021年12月31日止年度

綜合財務報表附註(續)

CORPORATE INFORMATION AND SUMMARY OF SIGNIFICANT ACCOUNTING POLICIES (CONT'D)

bb) Accounting Standards and Interpretations Issued but Not Yet Effective (Cont'd)

Disclosure of Accounting Policies – Amendments to IAS 1 and IFRS Practice Statement 2 (effective 1 January 2023)

In February 2021, the IASB issued amendments to IAS 1 and IFRS Practice Statement 2 Making Materiality Judgements, in which it provides guidance and examples to help entities apply materiality judgements to accounting policy disclosures.

The amendments aim to help entities provide accounting policy disclosures that are more useful by:

- replacing the requirement for entities to disclose their 'significant' accounting policies with a requirement to disclose their 'material' accounting policies; and
- adding guidance on how entities apply the concept of materiality in making decisions about accounting policy disclosures.

In assessing the materiality of accounting policy information, entities need to consider both the size of the transactions, other events or conditions and the nature of them.

cc) Changes in Accounting Policies on Adoption of New and Amended Accounting Standards and Interpretations

The Group has adopted all new and amended Accounting Standards and Interpretations issued by the International Accounting Standards Board that are relevant to the Group and effective as at 1 January 2021.

The adoptions of these new and amended Accounting Standards and Interpretations did not impact the accounting policies or the financial statements of the Group.

公司資料及主要會計政策概要(續)

bb) 已發佈但尚未生效的會計準則及詮釋 (續)

披露會計政策一國際會計準則第1號 (修訂本)及國際財務報告準則常規說 明第2號(自2023年1月1日起生效) 於2021年2月,國際會計準則理事會 頒佈國際會計準則第1號(修訂本)及 國際財務報告準則常規説明第2號作 出重大性判斷,其中提供指引及案例 以幫助實體將重大性判斷應用於會計 政策披露。

該修訂旨在通過以下方式幫助實體提 供更實用的會計政策披露:

- 將實體披露其「主要」會計政策的 規定替換為披露其「重大」會計政 策的規定;及
- 加入有關實體如何使用重大性概 念進行會計政策披露決策的指 引。

評估會計政策資料的重要性時,實體 需要考慮交易規模、其他事件或條件 及其性質。

cc) 採納新訂及經修訂會計準則及詮釋的 會計政策變動

本集團已採納國際會計準則理事會所頒佈與本集團相關並於2021年1月1日生效的所有新訂及經修訂會計準則及詮釋。

採納該等新訂及經修訂會計準則及詮 釋對本集團之會計政策或財務報表並 無影響。

For the year ended 31 December 2021

182

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

2. OTHER REVENUE, INCOME AND EXPENSES

2. 其他收益、收入及開支

			_	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
(a)	Cost of sales Cost of production net of	(a)	銷售成本 生產成本(扣除存貨變動)		
	inventory movements Depreciation of mine properties,		礦場物業、廠房及設備折舊	34,420	42,696
	plant, and equipment Rehabilitation costs		復墾成本	5,301 2,032	7,882 1,021
			<u>-</u>	41,753	51,599
	Cost of production net of inventory movements		生產成本(扣除存貨變動)		
	Mining Processing		採礦 選礦	22,252 15,242	19,706 21,240
	Other production activities Gold inventory movements		其他生產活動 黃金存貨變動 —	1,007 (4,081)	1,243 507
	Cost of production net of inventory movements		生產成本 (扣除存貨變動)	34,420	42,696
(b)	Other revenue	(b)	其他收益		
	Finance revenue and interest Rent and sundry revenue		融資收益及利息 租金及雜項收入 	3	6
			<u>-</u>	9	12
(c)	Other income Sale of property, plant,	(c)	其他收入 銷售物業、廠房及設備		
	and equipment Service income		服務收入	374 313	2 127
	Other		其他	118	185
			=	805	314

截至2021年12月31日止年度

2. OTHER REVENUE, INCOME AND EXPENSES 2. 其他收益、收入及開支(續) (CONT'D)

				2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020年 2020年 AU\$′000 千澳元
(d)	Operating expenses Management and administration	(d)	經營開支 管理及行政開支		
	expenses			4,356	4,269
	Exploration and evaluation assets written off		撤銷勘探及評估資產	561	2,381
	Depreciation of non-mine site assets		非礦山場地資產折舊	220	175
				5,137	6,825
(e)	Finance costs Interest Other	(e)	財務成本 利息 其他	15 14	116 17
				29	133
(f)	Total employee benefits including	(f)	僱員福利總額		
	Directors' remuneration Wages and salaries Defined contribution		(包括董事薪酬) 工資及薪金 界定供款退休金開支	6,907	7,530
	superannuation expense Other employee benefits		其他僱員福利	1,500 -	1,002 734
				8,407	9,266
	Maria de la Carta I de Ita		到 1 NT 复露勘子次卫要人。		
	Wages and salaries included in: Cost of sales Management and administration		計入以下各項的工資及薪金: 銷售成本 管理及行政開支	6,071	7,138
	expenses		日本人口外四人	2,336	2,128
				8,407	9,266

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

3. INCOME TAX

184

3. 所得税

			_	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
(a)	The major components of income tax expense are:	(a)	所得税開支的主要部份為:		
	Current income tax Current income tax expense		<i>即期所得税</i> 即期所得税開支	3,689	534
	Adjustments in respect of current income tax of previous year Deferred income tax		就過往年度即期所得税 作出調整 <i>遞延所得税</i>	_	-
	Income tax benefit arising from previously unrecognised tax loss Relating to origination and reversal of temporary differences		因過往未確認税項虧損產生的 所得税利益 有關暫時差額的產生及撥回	-	(218)
	Income tax expense reported in the statement of		於全面收益表呈報的 所得税開支	2 (00	216
	comprehensive income		=	3,689	316
(b)	Amounts charged or credited directly to equity Deferred income tax related to items charged/(credited) directly to equity	(b)	直接扣除自或計入 權益的金額 與直接扣除自/(計入) 權益的項目有關的 遞延所得税		

For the year ended 31 December 2021

in the year chaca 51 December 2021

3. INCOME TAX (CONT'D)

(c) Numerical reconciliation between aggregate tax expense recognised in the statement of comprehensive income and tax expense calculated per the statutory income tax rate

A reconciliation between tax expense and the product of accounting profit before income tax multiplied by the Group's applicable income tax rate is as follows:

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

3. 所得税(續)

(c) 於全面收益表確認的税項開支總額與 按法定所得稅稅率計算的稅項開支的 數值對賬

> 税項開支與除所得税前會計溢利及本 集團適用所得税税率之乘積的對賬如 下:

> > 2021

2020

		2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Accounting profit before income tax	除所得税前會計溢利	292	10,509
At the Group's statutory income tax rate of 30% in Australia (2020: 30%) Adjustments in respect of current	按本集團於澳洲的法定所得税 税率30%(2020年:30%) 外國司法權區即期所得税調整	88	3,153
income tax in foreign jurisdiction Effect of different rates of	海外收益不同税率的影響	1,053	_
tax on overseas income		(42)	(1,698)
Other	其他	_	(843)
Previously unrecognised tax losses utilised/recognised Tax losses and other temporary differences not recognised as	動用/確認過往未確認 税項虧損 未確認税項虧損及其他暫時 差額(因不可能產生利益)	-	(1,009)
benefit not probable		2,590	713
Aggregate income tax expense	所得税開支總額	3,689	316

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

3. INCOME TAX (CONT'D)

186

3. 所得税(續)

				2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
(d)	Recognised deferred tax assets and liabilities	(d)	已確認遞延税項資產 及負債		
	Consolidated deferred income tax at reporting date relates to the following:		於報告日期與下列各項 有關的綜合遞延所得税:		
	Deferred tax assets		遞延税項資產		
	(excluding tax losses)		(税項虧損除外)		
	Leave entitlements		休假權利	86	92
	Rehabilitation provision		復墾撥備	2,621	2,165
	Share issue and listing costs		股份發行及上市成本	270	728
	Mine properties, property,		礦場物業、物業、	701	722
	plant, and equipment		廠房及設備	701	733
	Exploration costs Accruals		勘探成本	-	188 33
			應計費用 未確認的暫時差額	36	33
	Temporary differences not recognised		木傩祕的召时左領	(2 500)	(2.078)
	Set off deferred tax liabilities		根據抵銷條款抵銷遞延	(3,509)	(3,078)
	pursuant to set off provisions		税項負債	(205)	(861)
	Deferred income tax assets		遞延所得税資產	_	
	Deferred tax liabilities		遞延税項負債		
	Accelerated deduction		加速扣税		
	Mine properties, property,		礦場物業、物業、		
	plant and equipment		廠房及設備	(205)	(140)
	Set off deferred tax liabilities		根據抵銷條款抵銷		
	pursuant to set off provisions		遞延税項負債	205	140
	Deferred income tax liabilities		遞延所得税負債	_	_

3. INCOME TAX (CONT'D)

(e) Tax Losses

The Group has tax losses of approximately AU\$18.2 million in Australia (2020: AU\$16.9 million) and approximately AU\$26.0 million in Sweden (2020: AU\$26.8 million) that are available indefinitely for offsetting against future taxable profits of the jurisdictions in which the losses arose. The Australian tax consolidated group has available capital losses amounting to AU\$2.6 million (2020: AU\$2.6 million). The Group utilised its tax losses in Finland during the year (2020: the Group utilised its tax losses in Finland during the year).

The benefits of the tax losses will only be obtained by the companies in the Consolidated Entity if:

- they continue to comply with the provisions of the Income Tax Legislation relating to the deduction of losses of prior periods;
- they earn sufficient assessable income to enable the benefits of the deductions to be realised; and
- there are no changes in Income Tax Legislation adversely affecting the Company's ability to realise the benefits.

Deferred tax assets have not been recognised in respect of these losses as they may not be used to offset taxable profits elsewhere in the Group, they have arisen in subsidiaries that have been loss-making for some time, and there are no other tax planning opportunities or other evidence of recoverability in the near future.

Tax consolidation

Effective 1 July 2003, for the purpose of income taxation, Dragon Mining Limited and its 100% Australian owned subsidiaries formed a Tax Consolidation Group ("Tax Group"). Members of the Tax Group have entered into a tax sharing and funding arrangement whereby each entity in the Tax Group has agreed to pay a tax equivalent amount to or from the head entity, based on the current tax liability or current tax asset of the entity. Such amounts are reflected in amounts receivable from or payable to other entities in the Tax Group. For the year ended 31 December 2021, there are no tax consolidation adjustments (2020: nil). The nature of the tax funding arrangement for the Tax Group is such that no tax consolidation adjustments (contributions by or distributions to equity participants) would be expected to arise. The head entity of the Tax Group is Dragon Mining Limited. In addition, the agreement provides for the allocation of income tax liabilities between the entities should the head entity default on its tax payment obligations. At balance date, the possibility of default is remote.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

3. 所得税(續)

(e) 税項虧損

本集團於澳洲及瑞典分別有稅項虧損約18.2百萬澳元(2020年:16.9百萬澳元)及約26.0百萬澳元(2020年:26.8百萬澳元),可無限期用作抵銷產生虧損的司法權區的未來應課稅溢利。澳洲稅項合併集團的可用資本虧損為2.6百萬澳元(2020年:2.6百萬澳元)。本集團於年內動用其於芬蘭的稅項虧損(2020年:本集團於年內動用其於芬蘭的稅項虧損)。

綜合實體內的公司僅在以下情況下方 可獲得税項虧損的利益:

- 繼續遵守所得税規例中有關扣減 過往期間虧損的規定;
- 獲得足夠的應課税收入,以實現 扣減的利益;及
- 所得税規例並無發生會對本公司 變現利益的能力造成不利影響的 變動。

並無就該等虧損確認遞延税項資產,原因為該等虧損未必可用於抵銷本集團其他公司的應課税溢利,該等虧損乃來自已虧損一段時間的附屬公司,且近期並無其他稅務規劃機會或其他可收回性證據。

綜合計稅

自2003年7月1日起,就所得税目的 而言, 龍資源有限公司及其100%澳 洲擁有的附屬公司組成一個綜合計税 集團(「計税集團」)。計税集團的成員 公司已經簽訂税收分成及資金安排, 據此,計稅集團各實體同意根據實體 的即期税項負債或即期税項資產,向 主管實體支付或自主管實體收取等值 税款。該等金額反映在應收或應付 計税集團其他實體的款項中。截至 2021年12月31日止年度,並無進行 綜合計税調整(2020年:無)。計税 集團的税收資金安排的性質使然,預 計不會出現綜合計税調整(參股者出 資或向參股者分派)。計税集團的主 管實體為龍資源有限公司。此外, 協議規定了在主管實體不履行納税義 務的情況下各實體之間的所得稅負債 分配。於結算日期,違約的可能性甚 微。

188

截至2021年12月31日止年度

4. CASH AND CASH EQUIVALENTS

4. 現金及現金等價物

	•		, , ,		
				2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Cash at bank and c Restricted use cash		銀行及手頭現金 限制用途現金		7,737 6,633	14,352
				14,370	14,352
(a) Reconciliation from operatio	of net profit after tax ns	to net cash flows	(a)	除税後淨溢利與經營產 量對賬	生的淨現金流
Net profit afte	r tax	除税後淨溢利		292	10,193
Adjustments for Depreciation & Exploration w	and amortisation	<i>就以下項目作出。</i> 折舊及攤銷 勘探撇銷	調整:	5,521 561	8,057 2,381

Net foreign exchange (gain)/loss	外匯(收益)/虧損淨額	(506)
0 1 0	營運資產及負債的變動	(1.053)
Increase in receivables	應收款項增加	(1,053)
Decrease/(increase) in other assets	其他資產減少/(增加)	616
Decrease in inventories	存貨減少	3,565

Decrease in inventories存貨減少3,565909Decrease in trade creditors應付貿易賬款減少(1,063)(1,181)Increase in provisions撥備增加763835

經營現金流量淨額

(b) Reconciliation of liabilities from financing activities

Net operating cash flows

(b) 金融活動產生的負債對賬

8,696

		2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Opening balance – 1 January Cash flow:	期初結餘-1月1日 <i>現金流量:</i>	3,364	6,600
Repayment of borrowings	償還借款	(3,000)	(3,000)
Repayment of lease liabilities	償還租賃負債	(1,484)	(101)
Non-cash changes: Additions to lease liabilities Foreign exchange adjustments on	非現金變動: 添置租賃負債 借款及租賃負債外匯調整	3,150	461
borrowings and lease liabilities	山外人山東外區,	(17)	(596)
Balance at period end	期末結餘	2,013	3,364

658

(1,030) (48)

20,774

綜合財務報表附註(續) 截至2021年12月31日止年度

TRADE AND OTHER RECEIVABLES

貿易及其他應收款項

	_	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Trade receivables – fair value through profit or loss (i) Trade receivables – amortised cost (ii) Other receivables (iii)	貿易應收款項一 於損益按公平值計值(i) 貿易應收款項一攤銷成本(ii) 其他應收款項(iii)	- 3,150 2,075	4,153 866 1,259
	_	5,225	6,278

- Trade receivables that relate to concentrate sales that are subject to quotation period pricing are recognised at fair value through profit or loss. Concentrate sales are subject to the provisional pricing arrangements disclosed in note 1(i). The Group issues a provisional invoice at the end of the month following the month of delivery which is payable within fifteen days. A final invoice is issued by the Group within three days of receiving final assays, typically two months postdelivery, which is payable by the purchaser within five days of invoice receipt.
- Includes trade receivables for gold sold on market and settled within two days. The probability of default is considered to be insignificant. All amounts have been collected subsequent to year end.
- (iii) Other receivables include bank guarantees held on deposit with National Australia Bank for the lease of the corporate premises. These deposits are rolled over every three months in accordance with the lease terms. Due to the short-term nature and credit rating of the counterparty, the probability of default is insignificant.

The Group's exposure to credit risk and interest rate risk are disclosed in note 24(d) and 24(e).

Ageing Analysis

An aged analysis of the trade debtors as at the end of the reporting period, based on invoice date, is as follows:

- 與視乎報價期定價的精礦銷售相關的 貿易應收款項,按公平值於損益確 認。精礦銷售須受附註1(i)所披露的 臨時定價安排所限。本集團會於交付 該月後下個月底發出臨時發票, 款項 應於十五日內支付。本集團於收取最 終含量三日內發出最終發票,一般為 交付後兩個月買方應於收取發票後五 日內付款。
- 包括就於市場出售黃金並於兩日內清 償的貿易應收款項。違約可能性被視 為不重大。所有款項已於年底隨後收
- (iii) 其他應收款項包括就出租公司物業 而持有並存放於 National Australia Bank的銀行擔保。該等存款根據租 賃條款每三個月滾存一次。基於其短 期性質及交易對手方的信貸評級,違 約可能性並不重大。

本集團面臨的信貸風險及利率風險於附註 24(d)及24(e)披露。

賬齡分析

於報告期末,按發票日期計算的應付貿易 賬款的賬齡分析如下:

2021

		2021年 AU\$'000 千澳元	AU\$′000 千澳元
Amounts not yet due	尚未到期的金額	_	4,153
Within 1 month	一個月內	3,150	856
1 to 2 months 2 to 3 months	一至兩個月 兩至三個月		7
Over 3 months	超過三個月	<u>-</u>	3
Trade receivables	貿易應收款項	3,150	5,019

2020

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

6. INVENTORIES

7.

190

6. 存貨

	_	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Ore and concentrate stockpiles – at cost Gold in circuit valued – at cost Raw materials and stores – at cost	礦石及精礦庫存一按成本 流通中的黃金一按成本 原材料及儲備一按成本	11,720 7,271 688	7,261 8,003 850
	_	19,679	16,114
OTHER ASSETS	7. 其他資產		
		2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Current Prepayments	流動 預付款項	825	209
Non-current Environmental and other bonds at amortised cost	非流動 按攤銷成本計量的環保及 其他債券	5,287	5,544

The environmental bonds relate to cash that has been deposited with Swedish and Finnish government authorities. The bonds are held in an interest-bearing account and can only be drawn down when rehabilitation programs have been completed and authorised by the relevant government authority. The Consolidated Entity's exposure to credit risk and interest rate risk is disclosed in note 24(d) and 24(e).

環保債券與已經存放於瑞典及芬蘭政府機構的現金有關。債券乃以計息賬戶持有,僅當復墾項目完成並獲得有關政府機構授權時方可提取。綜合實體面臨的信貸風險及利率風險於附註24(d)及24(e)披露。

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續) 截至2021年12月31日止年度

8. PROPERTY, PLANT AND EQUIPMENT

8. 物業、廠房及設備

		2021 2021年 AU\$′000	2020 2020年 AU\$′000
		千澳元	千澳元
Land Gross carrying amount – at cost	土地 按成本計值的賬面總值	1,338	1,377
Buildings Gross carrying amount – at cost Less accumulated depreciation and	樓宇 按成本計值的賬面總值 減累計折舊及減值	2,669	2,580
impairment .		(2,295)	(2,185)
Net carrying amount	賬面淨值	374	395
Property, plant, and equipment Gross carrying amount – at cost Less accumulated depreciation and	物業、廠房及設備 按成本計值的賬面總值 減累計折舊及減值	38,928	36,083
impairment		(34,718)	(33,448)
Net carrying amount	賬面淨值	4,210	2,635
Mine properties Gross carrying amount – at cost Less accumulated amortisation and	礦場物業 按成本計值的賬面總值 減累計攤銷及減值	146,444	136,247
impairment		(106,120)	(102,120)
Net carrying amount	賬面淨值	40,324	34,127
Total property, plant, and equipment Gross carrying amount – at cost Less accumulated amortisation and	物業、廠房及設備總額 按成本計值的賬面總值 減累計攤銷及減值	189,379	176,287
impairment	V% 示 们 医E型门 / 入 V% [E.	(143,133)	(137,753)
Net carrying amount	賬面淨值	46,246	38,534

192

For the year ended 31 December 2021

8. PROPERTY, PLANT AND EQUIPMENT (CONT'D)

Included within Mine Properties is AU\$9.9 million (31 December 2020: AU\$8.4 million) relating to Fäboliden.

At the end of each reporting period, the Group is required to review whether there is any indication that an asset may be impaired, in accordance with International Accounting Standards. If any such indication exists, the Group shall estimate each asset or cash generating unit ("CGU") recoverable amount. The recoverable amount is determined as the higher of a CGU's value in use ("VIU") and its fair value less costs of disposal ("FVLCD").

In assessing the CGUs, management of the Company has determined that the smallest identifiable group of assets that generates cash inflows that are largely independent of the cash inflows from other assets is the Vammala CGU. As the Svartliden Plant has an interdependency on the Vammala CGU, the impairment assessment of the Vammala CGU includes the Svartliden Plant. Expenditure relating to the development of Fäboliden has been capitalised as mine development and assessed as a separate asset to the Vammala CGU. The Group has determined that there is no active market for intermediate components.

The Company has reviewed the Vammala CGU and Fäboliden mine properties for indications of impairment using both external and internal sources of information which included current performance, changes in exchange rates, gold price, market capitalisation and environmental permitting delays. The Company identified impairment indicators resulting in impairment testing being performed:

Vammala CGU

The Vammala CGU impairment assessment utilises a life of mine discounted cash flow ("DCF") model. The recoverable amount of AU\$38.0 million has been determined using the VIU methodology.

The key assumptions utilised in the impairment modelling included a gold price of US\$1,730/ounce, a USD:SEK exchange rate of 8.7, a USD:EUR exchange rate of 0.88 and a post-tax real discount rate of 10%.

Sensitivity to changes in assumptions

The calculation of the recoverable value is most sensitive to the gold price and foreign exchange rates specifically EUR:USD.

A fall in the gold price to US\$1,687/ounce (i.e., -2.5%) in the Vammala CGU would decrease the recoverable value by AU\$4.7 million and would not result in impairment.

A decrease in the foreign exchange forecast rate of -5% in the Vammala CGU would decrease the recoverable value by AU\$9.4 million and would not result in impairment.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

8. 物業、廠房及設備(續)

計入礦場物業的9.9百萬澳元(2020年12月31日:8.4百萬澳元)與Fäboliden有關。

於各報告期末,根據國際會計準則,本集團需要檢視是否有任何跡象表明資產可能出現減值。倘若存在任何此等跡象,本集團將估計各資產或現金產生單位(「現金產生單位」)的可收回金額。可收回金額乃按現金產生單位的使用價值(「使用價值」)和其公平值減出售成本(「公平值減出售成本))兩者中的較高者確定。

評估現金產生單位時,本公司管理層確定,產生現金流入且基本上獨立於其他資產的現金流入的最小可識別資產群組為Vammala現金產生單位。由於Svartliden工廠與Vammala現金產生單位有著相互依賴的關係,對Vammala現金產生單位的減值評估包括Svartliden工廠。與Fäboliden開發有關的開支已資本化為礦山開發,並評估為Vammala現金產生單位的一項獨立資產。本集團確定中期產品並無活躍市場。

本公司利用內外部資料來源,包括當前的業績、匯率變化、金價、市值和環境許可證的推遲,檢視了Vammala現金產生單位和Fäboliden採礦資產的減值跡象。本公司已識別減值跡象,因此進行減值測試。

Vammala現金產生單位

Vammala現金產生單位減值評估採用了礦山壽命折現現金流量(「折現現金流量」)模型。可收回金額38.0百萬澳元乃採用使用價值方法釐定。

減值模型中使用的主要假設包括黃金價格 1,730美元/盎司、美元兑瑞典克朗匯率 8.7、美元兑歐元匯率0.88及除税後實際 貼現率10%。

對假設變動的敏感度

可收回價值的計算最易受黃金價格及匯率 影響,尤其是歐元兑美元匯率。

Vammala現金產生單位黃金價格下降至 1,687美元/盎司(即-2.5%)將導致可收 回估值減少4.7百萬澳元及不會導致減值。

Vammala現金產生單位預測匯率-5%減少 將導致可收回估值減少9.4百萬澳元及不 會導致減值。

8. PROPERTY, PLANT AND EQUIPMENT (CONT'D)

Fäboliden Mine Properties

Fäboliden comprises the open cut mining operation, the underground resources, and exploration assets. The key assumptions utilised in the impairment modelling have been provided by an Independent Experts Valuation conducted in accordance with the requirements set out by the Accounting Professional and Ethical Standards Board professional standard APES225 Valuation Services.

Fäboliden open cut mine operations

The fair value of the open cut mining operation was determined using a DCF analysis with support from comparable transactions. The fair value measurement is categorised as Level 3 in the fair value hierarchy utilising inputs that are not based on observable market data. The DCF valuation deals with recently estimated Ore Reserves from 31 December 2020 based on a life of mine plan, upto-date operating and capital costs, full mine closure costs, and other technical parameters.

The key assumptions utilised in the financial model included a Swedish corporate tax 20.6%, exchange rates based on the following currencies; USD:EUR 0.82, USD:SEK 8.30 and USD:AUD 0.77, inflation rate between 2.0% and 2.4%, forecast gold prices ranging from US\$1,423/ounce to US\$1,732/ounce and post-tax discount rate of 8.5%.

The production profile in the financial model has been adjusted by a one-year extension to account for the potential delay in commencement of mining due to the granting of the Environmental Permit. The project is now forecasted to commence in late 2022. The processing of ore within the financial model is treated essentially as a toll-treatment operation to allow a stand-alone valuation.

Sensitivity to changes in assumptions

Sensitivity analyses performed indicated that a 500-basis point decrease in the gold price per ounce or an increase in the post-tax discount rate by 100 basis points would change the valuation by US(\$3.4) million and US(\$0.85) million respectively and did not result in impairment.

Fäboliden underground resources

The underground resource at Fäboliden is valued using the comparable transactions methodology using resource multiples.

Fäboliden exploration assets

The value of the exploration assets related to Fäboliden nr 11, are valued using area multiples and geoscientific approaches.

No impairment has been recognised for the year ended 31 December 2021 (31 December 2020: nil).

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

物業、廠房及設備(續)

Fäboliden採礦資產

Fäboliden包括露天採礦作業、地下資源和勘探資產。減值建模中使用的關鍵假設乃由獨立專家根據會計專業和道德標準委員會專業標準APES225評估服務所載規定進行的估值提供。

Fäboliden露天採礦作業

露天採礦作業的公平值乃在可比交易的支持下使用折現現金流量分析釐定。公平值計量利用並非基於可觀察市場數據的輸入資料,歸類為公平值層級中的第三級。折現現金流量估值涉及最近基於礦山壽命計劃自2020年12月31日起估計的礦石儲量、最新的運營和資本成本、全部礦山關閉成本和其他技術參數。

財務模型中使用的主要假設包括瑞典企業税20.6%、基於以下貨幣的匯率:美元兑歐元0.82、美元兑瑞典克朗8.30及美元兑澳元0.77,通脹率介乎2.0%及2.4%、預測黃金價格介乎1,423美元/盎司至1,732美元/盎司以及除税後貼現率8.5%。

財務模型中的生產概況已經調整,延長了一年,以考慮到由於環境許可證的批准而可能推遲開始採礦。現預測該項目將於2022年底開始。財務模型中的礦石加工基本上被視為收費處理業務,以便進行獨立的估值。

對假設變動的敏感度

所進行的敏感度分析表明,每盎司金價下降500個基點或稅後貼現率增加100個基點將使估值分別改變(3.4)百萬美元及(0.85)百萬美元,並沒有導致減值。

Fäboliden地下資源

Fäboliden的地下資源利用可比交易方法 使用資源量倍數估值。

Fäboliden勘探資產

有關Fäboliden nr 11的勘探資產的價值使 用面積倍數和地球科學法估值。

截至2021年12月31日止年度並無確認減值(2020年12月31日:無)。

綜合財務報表附註(續)

For the year ended 31 December 2021

194

截至2021年12月31日止年度

8. PROPERTY, PLANT AND EQUIPMENT (CONT'D)

8. 物業、廠房及設備(續)

	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Reconciliations: 對賬	:	
	期初及期末物業、廠房 投備賬面值的對賬:	
Land 土地		
	的賬面值 1,377	1,362
, o o i	變動淨額 (39)	15
Carrying amount at end of period 期末的	的賬面值 1,338	1,377
Buildings 樓宇		
7 0 0 1	的賬面值 395	519
Additions 添置	87	7
Depreciation 折舊	(110)	(133)
Net foreign exchange movement 外匯	沙 動淨額 2	2
Carrying amount at end of period 期末的	的賬面值 374	395
Property, plant, and equipment 物業	、廠房及設備	
• / • • • •	的 期面值 2,635	2,844
Additions 添置	2,948	1,391
Disposal 出售	1	_
	分類使用權資產 -	(64)
	至其他資產類別 (199)	_
Depreciation 折舊	(1,270)	(1,586)
Net foreign exchange movement 外匯	變動淨額	50
Carrying amount at end of period 期末的	的賬面值 4,210	2,635
Mine properties 礦場	物業	
	的賬面值 34,127	29,649
Additions 添置	4,445	1,060
	评估成本的重新分類 5,742	11,037
Depreciation 折舊	(4,000)	(7,262)
Net foreign exchange movement 外匯	變動淨額 10	(357)
Carrying amount at end of period 期末的	的賬面值 40,324	34,127

(Cont'd) 綜合財務報表附註(續)

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

9. EXPLORATION AND EVALUATION COSTS

9. 勘探及評估成本

		2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Balance at beginning of financial period Additions Exploration write-off Reclassification to mine properties Net foreign exchange movement	財政期間初的結餘 添置 勘探撤銷 重新分類至礦場物業 外匯變動淨額	3,989 4,004 (561) (5,742) (65)	8,699 8,713 (2,381) (11,037) (5)
Total mineral exploration and evaluation expenditure	礦產勘探及評估開支總額	1,625	3,989

The recoverability of the carrying amount of exploration and evaluation is dependent on the successful development and commercial exploitation, or alternatively through the sale of the respective area of interest.

勘探及評估的賬面值能否收回取決於能否 成功開發及商業開採,或另行通過出售權 益區域收回。

10. RIGHT-OF-USE ASSETS

10. 使用權資產

		2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Gross carrying amount – at cost Less accumulated depreciation and	賬面總值-按成本 減累計折舊及減值	2,435	504
impairment	淡 茶用	(392)	(127)
Net carrying amount	賬面淨值	2,043	377

For the year ended 31 December 2021

10. RIGHT-OF-USE ASSETS (CONT'D)

Reconciliations

196

Reconciliations of the carrying amounts of right-of use asset classes at the beginning and end of the reporting period:

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

10. 使用權資產(續)

對賬

報告期初及期末使用權資產類別賬面值的 對賬:

		2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Right-of-use assets – property Carrying amount at beginning of period Additions Depreciation Net foreign exchange movement	使用權資產-物業 期初的賬面值 添置 折舊 外匯變動淨額	222 93 (92)	202 81 (62) 1
Carrying amount at end of period	期末的賬面值	223	222
Right-of-use assets – plant and equipment Carrying amount at beginning of period Additions Depreciation Net foreign exchange movement	使用權資產一廠房及設備 期初的賬面值 添置 折舊 外匯變動淨額	155 1,838 (173) –	118 74 (41) 4
Carrying amount at end of period	期末的賬面值	1,820	155

The Group's lease liabilities are included in interestbearing liabilities at note 13. 本集團的租賃負債計入附註13的計息負債 內。

截至2021年12月31日止年度

11. TRADE AND OTHER PAYABLES

11. 貿易及其他應付款項

		_	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Trade payables and accruals	貿易應付款項及	應計費用	5,496	6,548
Ageing Analysis An aged analysis of the trade creditors the end of the reporting period, based or follows:			天,按發票日期計算 十費用的賬齡分析女	
		_	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$'000 千澳元
Within 1 month 1 to 2 months 2 to 3 months Over 3 months	一個月內 一至兩個月 兩至三個月 超過三個月	_	4,878 618 - -	6,544 1 3
Trade payables and accruals	貿易應付款項及	應計費用	5,496	6,548
. PROVISIONS		12. 撥備		
		_	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Current Employee entitlements Rehabilitation Other	流動 僱員權益 復墾 其他	_	1,769 1,149 196	1,839 313 199 2,351
Non-current Employee entitlements Rehabilitation	非流動 僱員權益 復墾	_	10 22,879 22,889	149 18,876 19,025
Rehabilitation movement Balance at 1 January Additions Net foreign exchange movement	<i>復墾變動</i> 於1月1日的結 添置 外匯變動淨額		19,189 5,363 (524)	18,992 26 171
Balance at 31 December	於12月31日的	結餘	24,028	19,189

12.

12. PROVISIONS (CONT'D)

The provisions for rehabilitation are recorded in relation to the gold mining operations for the rehabilitation of the disturbed mining area to a state acceptable to various Swedish and Finnish authorities. While rehabilitation is performed progressively where possible, final rehabilitation of the disturbed mining area is not expected until the cessation of production. Accordingly, the provisions are expected to be settled primarily at the end of the mine life, although some amounts will be settled during the mine life. Rehabilitation provisions are estimated based on survey data, external contracted rates and the timing of the current mining schedule. Provisions are discounted based on rates that reflect current market assessments of the time value of money and the risks specific to that liability. The discount rate utilised for Finland in 2021 was 0% (2020: 0%) and in Sweden was 0% (2020: 0%). Additions during the relevant periods to the rehabilitation provision include obligations that do not have an associated mining asset recognised at the end of the reporting date.

On 3 June 2021, the Pirkanmaa Centre for Economic Development, Transport, and the Environment ("PIR ELY") issued a letter to Dragon Mining and the previous owners of the Orivesi mine, Outokumpu Mining Oy ("Outokumpu") advising of their shared responsibility in the removal of the litter located between the 66m and 85m underground levels. The Group's provision for rehabilitation includes an additional AU\$2.0 million associated with the removal of litter stored between the 66m and 85m underground levels. The addition cost represents 50% of the total cost agreed with Outokumpu. The bulk material was deposited before the Company purchased the mine in 2003 and recommenced mining in 2007.

As at the date of this Annual Report, there have been no changes to the acid forming characteristics of the non-acid forming waste rock area included in the Group's Svartliden Closure Plan. On 18 November 2019, the Company submitted its appeal to the Environmental Court of Appeal challenging, amongst other things, the additional security required by the Land and Environmental Court for an engineered cover to the entire waste rock area. On 25 February 2022, the Court of Appeal determined further studies are required to reduce the level of uncertainty in the investigations before it can consider the EPA request for additional collateral security. A contingent liability in relation to the Group's Svartliden rehabilitation provision has been disclosed at note 22.

The Group continues to complete progressive rehabilitation at all its sites. Rehabilitation expected to be undertaken in the subsequent reporting period has been recognised as a current liability.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

12. 撥備(續)

於2021年6月3日,Pirkanmaa Centre for Economic Development, Transport, and the Environment(「PIR ELY」)向龍資源及 Orivesi礦山前任礦主Outokumpu Mining Oy(「Outokumpu」)發出信函,告知彼等在清除地下66米及85水平之間的垃圾方面的共同責任。本集團的復墾撥備包括與清除儲存在地下66米及85米水平間的垃圾有關的額外2.0百萬澳元。額外成本佔與Outokumpu公司商定的總費用的50%。在本公司於2003年購買礦山並於2007年重新開始採礦之前,已存放大量材料。

於本年報日期,本集團的Svartliden封礦計劃所列入的非酸性廢岩區的酸性形成特徵並無任何變動。於2019年11月18日,本公司向環境上訴法院提出上訴,質疑(其中包括)土地及環境法院要求外極廢岩區域的的改造覆蓋提供額外抵押。於2022年2月25日,上訴法院決定在考慮EPA要求更多抵押品之前須再作研究,減少調查前的不確定性。有關本集團Svartliden復墾撥備的或然負債已於附註22披露。

本集團繼續在其所有礦場完成逐步復墾。 預期將於其後報告期進行的復墾已確認為 流動負債。

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

綜合財務報表附註(續)

13. INTEREST BEARING LIABILITIES

13. 計息負債

		2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
Current Lease liabilities	流動 租賃負債	622	147
Non-current Loan principal Lease liabilities	非流動 貸款本金 租賃負債		3,000 217 3,217

Set out below are the carrying amounts of lease liabilities (included under interest-bearing loans and borrowings) and the movements during the year.

下表列載年內租賃負債賬面值(計入計息 貸款及借貸)及變動。

2021

2020

		2021年 AU\$′000 千澳元	2020年 AU\$′000 千澳元
As at 1 January Additions Accretion of interest Payments	於1月1日 添置 累計利息 付款	364 3,150 (5) (1,496)	307 158 (5) (96)
As at 31 December	於12月31日	2,013	364

The Group's right-of-use lease assets are included at note 10.

本集團的使用權租賃資產於附註10載列。

The Group has an unsecured AU\$12.0 million loan facility with AP Finance Limited ("Loan Facility"). On 1 March 2022, the Company extended the expiry date of its Loan Facility from 31 December 2022 to 30 June 2023. All other terms and conditions remain unchanged.

本集團有來自AP Finance Limited的12.0 百萬澳元的無抵押貸款融資(「貸款融 資」)。於2022年3月1日,本公司將貸款 融資的到期日由2022年12月31日延長至 2023年6月30日。所有其他條款及條款維 持不變。

截至2021年12月31日止年度

14. 實繳股本

14. CONTRIBUTED EQUITY

200

Share capital	股本	2021 2021年 Number o 股份		2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$'000 千澳元
Ordinary shares fully paid	已繳足普通股	158,280,613(1)	138,840,613	140,454	133,991
Movements in issued capital	已發行股本變動				
				AU\$′000 千澳元	No. of Shares 股份數目
At 1 January 2021	於2021年1月1日			133,991	138,840,613
Issue of new shares net of transaction costs ⁽²⁾ Transaction costs for issued share	發行新股份,扣除交易 成本 ⁽²⁾ 已發行股本交易成本 ⁽²⁾			6,862	20,000,000
capital ⁽²⁾				(229)	-
Share buy-back and cancellation(1)	股份購回及註銷⑪			(170)	(560,000)
Balance at 31 December 2021	於2021年12月31日的結餘			140,454	158,280,613

- (1) As at 31 December 2021, the Company had repurchased 667,000 shares in the share buy-back of which 560,000 shares had been cancelled at that date. The remaining 107,000 repurchased shares were cancelled in January 2022.
- (2) On 22 January 2021, the issued share capital was increased by net AU\$6,632,371 by the issue of 20,000,000 ordinary shares of AU\$0.33 each after transaction costs (31 December 2020: nil).
- (1) 於2021年12月31日,本公司於股份回購中購回667,000股股份,其中560,000股股份於當日註銷。餘下107,000股購回股份於2022年1月註銷。
- (2) 於2021年1月22日,已發行股本通過發行 20,000,000股每股面值0.33澳元的普通股(扣 除交易成本後)增加淨額6,632,371澳元(2020 年12月31日:無)。

15. DIVIDENDS

No dividend has been paid or declared since the commencement of the year and no dividend has been recommended by the Directors for the year ended 31 December 2021 (2020: nil).

15. 股息

自本年度開始後概無支付或宣派股息,董 事亦不建議就截至2021年12月31日止年 度派付股息(2020年:無)。

2020

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續) 截至2021年12月31日止年度

16. RESERVES

16. 儲備

		2021年 2021年 AU\$′000 千澳元	2020年 2020年 AU\$′000 千澳元
Foreign currency translation reserve Convertible note premium reserve Equity reserve purchase of non-controlling	外幣匯兑儲備 可轉換票據溢價儲備 來自購買非控股權益的	(3,863) 2,068	(3,633) 2,068
interest Treasury share reserve	權益儲備庫存股份儲備	1,069 (34)	1,069
		(760)	(496)

Foreign currency translation reserve summary

This reserve is used to record exchange differences arising from the translation of the financial statements of foreign subsidiaries.

Convertible note premium reserve summary

This reserve is used to record the equity component of any convertible notes on issue. This is a historical reserve and no convertible notes are currently on issue.

Equity reserve – purchase of non-controlling interest

This reserve is used to record differences between the consideration paid for acquiring the remaining non-controlling interest and the carrying value of net assets attributed to the non-controlling interest. This is a historical reserve and all subsidiaries are now wholly owned.

Treasury shares reserve

This reserve comprises the cost of the Company's shares purchased but not yet issued. As at 31 December 2021, this reserve comprises 107,000 uncancelled shares in the Company and represents the amount paid to acquire the shares. The 107,000 shares held in reserve were canceled after year end.

外幣匯兑儲備概要

該項儲備用於記錄因換算海外附屬公司財 務報表而產生的匯兑差額。

2021

可轉換票據溢價儲備概要

該項儲備用於記錄發行在外的任何可轉換 票據的權益部分。該項儲備為歷史儲備, 目前並無發行在外的可轉換票據。

權益儲備-購買非控股權益

該項儲備用於記錄收購剩餘非控股權益所 支付代價與歸屬於非控股權益的淨資產的 賬面值之間的差額。該項儲備為歷史儲 備,所有附屬公司現時均為全資擁有。

庫存股份儲備

該儲備包括本公司已購買但尚未發行的股份的成本。於2021年12月31日,該儲備包括本公司107,000股未註銷股份,為收購庫存股份所支付的金額。於儲備持有的107,000股股份於年末後註銷。

202

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

17. KEY MANAGEMENT PERSONNEL DISCLOSURES

a) Details of Key Management Personnel

Directors' and Executives' remuneration for the year, disclosed pursuant to the Listing Rules, section 383(1) (a), (b), (c) and (f) of the Hong Kong Companies Ordinance and Part 2 of the Companies (Disclosure of Information about Benefits of Directors) Regulation, is as follows:

17. 主要管理人員披露

a) 主要管理人員詳情

根據上市規則、香港公司條例第 383(1)(a)、(b)、(c)及(f)條以及公司 (披露董事利益資料)規例第2部分披 露董事及行政人員年內薪酬如下:

Directors 董事

Mr Arthur G Dew Non-Executive Director and Chairman of the Board (appointed 7 February 2014)

狄亞法先生 非執行董事兼董事會主席(於2014年2月7日獲委任)

Mr Wong Tai Chun Mark Alternate Director to Mr Arthur G Dew (appointed 19 May 2015)

Mr Brett R Smith Executive Director and Chief Executive Officer (appointed 7 February

2014)

Brett R Smith先生 執行董事兼首席執行官(於2014年2月7日獲委任)
Ms Lam Lai Non-Executive Director (appointed 18 July 2019)
林黎女士 非執行董事(於2019年7月18日獲委任)

Mr Carlisle C Procter Independent Non-Executive Director (appointed 19 May 2015)

Carlisle C Procter先生 獨立非執行董事(於2015年5月19日獲委任)

Mr Pak Wai Keung Martin Independent Non-Executive Director (appointed 5 November 2018)

白偉強先生 獨立非執行董事(於2018年11月5日獲委任)

Mr Poon Yan Wai Independent Non-Executive Director (appointed 5 November 2018)

獨立非執行董事(於2018年11月5日獲委任)

Executives 行政人員

潘仁偉先生

Mr Neale M Edwards
Neale M Edwards先生
Mr Daniel K Broughton

Chief Geologist (appointed 19 August 1996)
首席地質學家(於1996年8月19日獲委任)
Chief Financial Officer (appointed 8 September 2014)

Daniel K Broughton先生 首席財務官(於2014年9月8日獲委任)

b) Compensation of Key Management Personnel

b) 主要管理人員薪酬

Key Management Personnel 上要管理人員

		2021 2021年 AU\$ 澳元	2020 2020年 AU\$ 澳元
Short-term	短期 長期	1,253,169 78,481	1,216,249 74,444
Long-term Post-employment	退休後	109,173	105,133
Total	總計	1,440,823	1,395,826

The remuneration of Key Management Personnel ("KMP") is determined by the Remuneration Committee having a regard to the position, experience, qualification and performance of the individuals and market trends.

主要管理人員(「主要管理人員」)的薪酬乃由薪酬委員會根據個人的職位、 經驗、資歷及表現以及市場趨勢釐 定。

Year ended 31 December 截至12月31日止年度

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

17. KEY MANAGEMENT PERSONNEL DISCLOSURES (CONT'D)

Compensation of Key Management Personnel (Cont'd)

Five Highest Paid Employees

The five highest paid employees during the year included one Director and four specified employees, for both 2021 and 2020 years.

Details of the remuneration for the year of the remaining four highest paid employees who is neither a Director nor Chief Executive of the Company are as follows:

17. 主要管理人員披露(續)

主要管理人員薪酬(續)

五位最高薪酬僱員

於2021年及2020年,年內五位最高 薪酬僱員包括一名董事及四名指定僱 員。

既非本公司董事亦非高級行政人員的 餘下四位最高薪酬僱員的年內薪酬詳 情如下:

Year ended 31 December

		截至12月31日止年度	
		2021	2020
		2021年	2020年
		AU\$	AU\$
		澳元	澳元
Salaries, allowances, and benefits in kind	薪金、津貼及實物利益	964,853	969,162
Performance related bonuses	業績相關花紅	54,412	_
Pension scheme contributions	退休金計劃供款	185,155	173,472
Total	總計	1,204,420	1,142,634

The number of Non-Director and Non-Chief Executive highest paid employees whose remuneration fell within the following bands, presented in Hong Kong Dollars, is as follows:

薪酬介於以下範圍(以港元呈列)的非 董事及非高級行政人員最高薪酬僱員 人數呈列如下:

As at 31 December

		於12月31日	
		2021	2020
		2021年	2020年
Nil to HK\$1,000,000	零至1,000,000港元	_	_
HK\$1,000,001 – HK\$1,500,000	1,000,001港元至		
	1,500,000港元	1	1
HK\$1,500,001 – HK\$2,000,000	1,500,001港元至		
	2,000,000港元	3	3
HK\$2,000,001 – HK\$2,500,000	2,000,001港元至		
	2,500,000港元	_	_
HK\$2,500,001 – HK\$3,000,000	2,500,001港元至		
	3,000,000港元	_	_
HK\$3,000,001 – HK\$3,500,000	3,000,001港元至		
	3,500,000港元		
Total	總計	4	4

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

17. KEY MANAGEMENT PERSONNEL DISCLOSURES (CONT'D)

17. 主要管理人員披露(續)

Directors' and Executive Officers' Remuneration

董事及高級行政人員薪酬

			Short-Term 短期		Other Long-Term Benefits 其他長期福利		Post- Employment 退休後		
			Salary & Fees	Bonuses	Annual Leave Accrued	Long Service Leave Accrued	Super- annuation Benefits	Total Emoluments	Proportion of Remuneration Performance Related 表現相關
In dollars	以元星列		薪資及袍金	花紅	應計年假	應計長期 服務假期	養老金福利	薪酬總額	薪酬的 比例
Directors	董事		AUD	AUD	AUD	AUD	AUD	AUD	%
S. CCCOO			澳元	澳元	澳元	澳元	澳元	澳元	
Mr Arthur G Dew(1)	狄亞法先生 ⁽¹⁾	2021	90,000	_	_	_	8,775	98,775	_
(Non-Executive Chairman)	(非執行主席)	2020	90,000	_	_	_	8,550	98,550	_
Mr Brett R Smith ⁽²⁾	Brett R Smith先生(1)	2021	320,700	200,000	20,406	6,950	50,268	598,324	33%
(Executive Director)	(執行董事)	2020	320,700	200,000	23,015	11,262	49,467	604,444	33%
Ms Lam Lai	林黎女士	2021	63,263	_	_	_	_	63,263	_
(Non-Executive Director)	(非執行董事)	2020	71,589	-	-	-	-	71,589	-
Mr Carlisle C Procter	Carlisle C Procter先生	2021	40,000	-	-	-	3,900	43,900	-
(Independent Non-Executive Director)	(獨立非執行董事)	2020	40,000	-	-	-	3,800	43,800	-
Mr Poon Yan Wai	潘仁偉先生	2021	30,000	-	-	-	-	30,000	-
(Independent Non-Executive Director)	(獨立非執行董事)	2020	30,000	-	-	-	-	30,000	-
Mr Pak Wai Keung Martin	白偉強先生	2021	30,000	-	-	-	-	30,000	-
(Independent Non-Executive Director)	(獨立非執行董事)	2020	30,000	-	-	-	-	30,000	-
Mr Mark Wong	王大鈞先生	2021	-	-	-	-	-	-	-
(Alternate Director)	(替任董事)	2020		_	_	-	_	_	
Total all specified Directors	所有指定董事總計	2021	573,963	200,000	20,406	6,950	62,943	864,262	23%
		2020	582,289	200,000	23,015	11,262	61,817	878,383	24%
Specified Executives	指定行政人員								
Mr Neale M Edwards	Neale M Edwards先生	2021	214,698	_	7,357	3,211	20,396	245,662	_
(Chief Geologist)	(首席地質學家)	2020	214,698	_	13,333	4,090	20,396	252,517	_
Mr Daniel K Broughton	Daniel K Broughton先生	2021	264,508	_	25,190	15,367	25,834	330,899	_
(Chief Financial Officer)	(首席財務官)	2020	219,262	-	13,277	9,467	22,920	264,926	
Total all named Executives	所有列明行政人員總計	2021	479,206	_	32,547	18,578	46,230	576,561	_
		2020	433,960	-	26,610	13,557	43,316	517,443	
Total all specified Directors	所有指定董事	2021	1,053,169	200,000	52,953	25,528	109,173	1,440,823	14%
and Executives	及行政人員總計	2020	1,016,249	200,000	49,625	24,819	105,133	1,395,826	14%

Notes:

- Mr Arthur Dew received certain emoluments from Allied Group Limited in relation to his services to the Allied Group Limited, a substantial shareholder of the Company.
- Mr Brett Smith is also the Chief Executive Officer of the Company and his remuneration disclosed above include those for services rendered by him as Chief Executive Officer.

附註:

- 狄亞法先生就向本公司的主要股東聯合集團有限公司提供服務而收取聯合集團有限公司若干酬金。
- Brett Smith先生亦為本公司的行政總裁,上文 所披露的薪酬包括其作為行政總裁提供服務而 收取的薪酬。

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

17. 主要管理人員披露(續)

17. KEY MANAGEMENT PERSONNEL DISCLOSURES (CONT'D)

Directors' and Executive Officers' Remuneration (Cont'd)

The Executive Director remuneration shown above is for the provision of services in connection with the management of the affairs of the Company and the Group.

The Non-Executive Director and Independent Non-Executive Directors' remuneration shown above are for their services as Directors of the Company.

There was no arrangement under which a Director waived or agreed to waive any emoluments during the reporting period.

No Director proposed for re-election at the annual general meeting has a service contract with the Company which is not determinable by the Company within one year without payment of compensation, other than normal statutory compensation.

Changes in Director Emoluments

The service fee of Ms Lam Lai, a Non-Executive Director, was brought into line with the service fee of fellow Non-Executive Directors by decreasing approximately 37% with effect 1 December 2021 as compared with 2020.

董事及高級行政人員薪酬(續)

上文所示執行董事薪酬為就管理本公司及 本集團的事務提供服務所收取的薪酬。

上文所示非執行董事及獨立非執行董事薪 酬為作為本公司董事提供服務所收取的薪

報告期內概無有關董事放棄或同意放棄任 何酬金的安排。

擬於股東週年大會上膺選連任的董事概無 與本公司訂立不可由本公司於一年內免付 賠償(法定賠償除外)予以終止的服務合 約。

董事酬金變化

自2021年12月1日起,非執行董事林黎女 士之服務費較2020年減少約37%至服務 費與其他非執行董事相若。

18. REMUNERATION OF AUDITORS

The Auditor of Dragon Mining Limited is Ernst & Young.

18. 核數師薪酬

龍資源有限公司的核數師為安永會計師事 務所。

		2021	2020
		2021年	2020年
		AU\$	AU\$
	_	澳元	澳元
Remuneration of Ernst & Young (Australia) for:	安永會計師事務所就以下服務 的薪酬(澳洲):		
 auditing or reviewing accounts 	審計或審閱賬目	182,500	158,500
– tax compliance	一税務合規	63,500	42,500
– other non-audit services	-其他非審計服務 —	58,500	
	=	304,500	201,000
Remuneration of Ernst & Young (other than Australia) for: – auditing or reviewing accounts	安永會計師事務所就以下服務 的薪酬(澳洲以外地區): 一審計或審閱賬目	123,500	84,697
- additing of reviewing accounts	田川以田 <u></u> 以田川 灰口	123,300	04,097
	_	123,500	84,697

For the year ended 31 December 2021

19. EARNINGS PER SHARE

206

Basic earnings per share amounts are calculated by dividing net profit or loss for the period attributable to ordinary equity holders of the parent by the weighted average number of ordinary shares outstanding during the period.

Diluted earnings per share amounts are calculated by dividing the net profit or loss attributable to ordinary shareholders of the parent by the weighted average number of ordinary shares outstanding during the period (adjusted for the effects of dilutive options and dilutive convertible notes). There have been no post balance sheet movements impacting the diluted earnings per share.

The following reflects the income and share data used in the basic and diluted earnings per share computations:

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

19. 每股盈利

每股基本盈利金額乃以母公司普通股持有 人應佔期內溢利或虧損淨額除以期內已發 行普通股的加權平均數計算。

每股攤薄盈利金額乃以母公司普通股持有 人應佔溢利或虧損淨額除以期內已發行 普通股的加權平均數(就具攤薄效應的購 股權及可轉換票據的影響作出調整後)計 算。概無發生影響每股攤薄盈利的資產負 債表後變動。

以下反映計算每股基本及攤薄盈利所用的 收益及股份數據:

	_	2021 2021年	2020 2020年
Profit used in calculation of basic and diluted earnings per share (AU\$'000) Weighted average number of ordinary shares outstanding during the period used	基本及攤薄盈利 於計算每股基本及 攤薄盈利的溢利(千澳元) 於計算每股基本及 攤薄盈利的期內已發行 普通股的加權平均數	292	10,193
earnings per share	1 ×2/×11/21 1 × 3××	157,654,640	138,840,613
Basic and diluted earnings per share (cents) 每	股基本及攤薄盈利(分)	0.19	7.34

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續) 截至2021年12月31日止年度

20. RELATED PARTY TRANSACTIONS

a) Subsidiaries

The Consolidated Financial Statements include the financial statements of Dragon Mining Limited and the subsidiaries listed in the following table:

20. 關連人士交易a) 附屬公司

綜合財務報表包括龍資源有限公司及 下表所列附屬公司的財務報表:

Name of Entity 實體名稱	Incorporation 註冊成立地點	Class 類別	Equity Holding 股權持有量	
			2021 2021年	2020 2020年
		-	%	%
Dragon Mining Investments Pty Ltd ¹	Australia 澳洲	Ordinary 普通股	-	100
Dragon Mining (Sweden) AB	Sweden 瑞典	Ordinary 普通股	100	100
Viking Gold & Prospecting AB	Sweden 瑞典	Ordinary 普通股	100	100
Dragon Mining Oy	Finland 芬蘭	Ordinary 普通股	100	100
龍資源有限公司 (Dragon Mining Limited) ²	Hong Kong 香港	Ordinary 普通股	100	100

Deregistered on 9 May 2021

For translation purposes

於2021年5月9日取消註冊

僅供翻譯用途

20. RELATED PARTY TRANSACTIONS (CONT'D)

b) Transactions with related parties

Save as disclosed elsewhere in the notes to the Consolidated Financial Statements, the Company has the following transactions with related parties that are also exempted from the continuing connected transactions disclosures according to Rule 14A.73(6) and 14A.73(8) of the Rules Governing the Listing of Securities on the Stock Exchange of Hong Kong Limited.

- (i) The Company has effected Directors' and Officers' Liability Insurance.
- In addition to his role as the Company's Chief Financial Officer, Mr Daniel Broughton provides Chief Financial Officer services ("CFO Services") and the Company also provides administrative services ("Administrative Services") to ASX listed gold explorer, Tanami Gold NL ("Tanami") and ASX listed base metals mining and exploration company Metals X Limited ("Metals X"). The Company also provides the use of certain space in the Company office premises located in Perth, Australia as its registered office to Tanami. Tanami is an associate of APAC Resources Limited, a substantial shareholder of the Company, and hence a connected person of Dragon Mining pursuant to Rule 14A.07 of Appendix 14 of the Listing Rules. Tanami is a Company of which Messrs Dew, Smith and Procter, the Company's Non-Executive Chairman, Executive Director, and Independent Non-Executive Director are also Non-Executive Directors. Metals X is a Company of which Mr Brett Smith is also Executive Director.

The provision of services to Tanami commenced from 8 September 2014. During the year, the Company charged Tanami AU\$100,000 (2020: AU\$100,000) for CFO Services of which nil was outstanding at 31 December 2021 (2020: nil) and AU\$39,814 (2020: nil) for Administration Services of which nil was outstanding at 31 December 2021 (2020: nil).

The provision of services to Metals X commenced from 1 December 2020. During the year, the Company charged Metals X AU\$100,000 (2020: AU\$10,000) for CFO Services of which nil was outstanding at 31 December 2021 (2020: \$8,333) and AU\$31,026 (2020: nil) for Administration Services of which AU nil was outstanding at 31 December 2021 (2020: nil).

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

20. 關連人士交易(續)

b) 與關連人士的交易

除於綜合財務報表附註其他地方所披露者外,本公司擁有以下亦獲豁免遵守香港聯合交易所有限公司證券上市規則第14A.73(6)及14A.73(8)條項下持續關連交易披露規定的關聯方交易。

- (i) 本公司已落實董事及高級人員的 責任保險。
- 除了擔任本公司首席財務官之 外 , Daniel Broughton 先生亦 向澳交所上市的黄金勘探公司 Tanami Gold NL(「Tanami」)及 澳交所上市的基本金屬開採及勘 探公司Metals X Limited(「Metals X |) 提供首席財務官的服務(「首 席財務官服務」),而本公司亦 向其提供行政服務(「行政服 務 |)。本公司亦向Tanami提供 本公司位於澳洲珀斯的辦公處 所的若干空間作為其註冊辦事 處。Tanami為亞太資源有限公 司(本公司的主要股東)的聯營公 司,因此,根據上市規則附錄 14第14A.07條為龍資源的關連 人士。Tanami是本公司非執行 主席狄先生、執行董事Smith先 生及獨立非執行董事Procter先 生亦擔任其非執行董事的一家公 司。Brett Smith 先生亦為Metals X的執行董事。

向Tanami提供服務自2014年9月8日開始。於年內,本公司就首席財務官服務向Tanami收取100,000澳元(2020年:100,000澳元),其中於2021年12月31日的未支付費用為零(2020年:零),及就行政服務收取39,814澳元(2020年:零),其中於2021年12月31日的未支付費用為零(2020年:零)。

向 Metals X提供服務自2020年12月1日開始。於年內,本公司就首席財務官服務向Metals X收取100,000澳元(2020年:10,000澳元),其中於2021年12月31日的未支付費用為零(2020年:8,333澳元),及就行政服務收取31,026澳元(2020年:無),於2021年12月31日的未支付費用為零澳元(2020年:無)。

For the year ended 31 December 2021

20. RELATED PARTY TRANSACTIONS (CONT'D)

b) Transactions with related parties (Cont'd)

Entity with significant influence over the Group As at 31 December 2021, the following entities have significant influence over the Group:

- (i) Allied Properties Resources Limited ("APRL"), a wholly owned subsidiary of APAC Resources Limited ("APAC"), owns 41,032,727 ordinary shares of the Company for an interest of 25.92% (2020: 22.96%).
- (ii) Sincere View International Limited owns 31,111,899 (2020: 40,475,899) ordinary shares of the Company for an interest of 19.59% (2020: 29.15%).

21. SEGMENT INFORMATION

Identification of reportable segments

The Group has identified its operating segments based on the internal reports that are used by the chief operating decision makers in assessing performance and determining the allocation of resources.

The Group has identified its operating segments to be Sweden and Finland, based on geographical location, different national regulatory environments, and different end products. Dragon Mining (Sweden) AB, the primary entity operating in Sweden, produces gold bullion from the Svartliden Production Centre and processed ore from test-mining activities at the Fäboliden Gold Mine. Dragon Mining Oy in Finland produces gold concentrate from the Vammala Production Centre and, processed ore from the lokisivu, Kaapelinkulma and Orivesi Gold Mines.

Discrete financial information about each of these operating segments is reported to the Board and executive management team (the chief operating decision makers) on at least a monthly basis.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

20. 關連人士交易(續)

b) 與關連人士的交易(續)

對本集團有重大影響的實體 於2021年12月31日,以下實體對本 集團有重大影響:

- (i) 亞太資源有限公司(「亞太資源」) 的全資附屬公司Allied Properties Resources Limited(「APRL」)擁有 本公司41,032,727股普通股(即 25.92%權益(2020年:22.96%))。
- (ii) Sincere View International Limited擁有本公司31,111,899 股(2020年:40,475,899股)普通股(即19.59%權益(2020年:29.15%))。

21. 分部資料

可報告分部的劃分

本集團按內部報告劃分其經營分部,而該 等內部報告已經主要營運決策者應用,評 核績效及決定資源分配。

本集團根據地理位置、不同國家監管環境及不同的最終產品,將經營分部劃分為瑞典及芬蘭。在瑞典開展業務的主要實體 Dragon Mining (Sweden) AB 由 Svartliden生產中心生產金錠及加工來自 Fäboliden金礦的試採工作的礦石。芬蘭的 Dragon Mining Oy則由 Vammala生產中心生產金精礦,並加工來自 Jokisivu、Kaapelinkulma及Orivesi金礦的礦石。

本集團至少每月向董事會及執行管理團隊 (主要營運決策者)匯報有關每個經營分部 的獨立財務資料。

For the year ended 31 December 2021

21. SEGMENT INFORMATION (CONT'D)

Accounting policies and inter-segment transactions

The accounting policies used by the Group in reporting segments internally are the same as those contained in note 1 to the Consolidated Financial Statements.

Segment results include management fees and interest charged on intercompany loans, both of which are eliminated in the Group result. They also include foreign exchange movements on intercompany loans denominated in AUD, and external finance costs that relate directly to segment operations. This segment results also include intercompany sales of concentrate which occur at rates that reflect market value.

Unallocated corporate costs are non-segmental expenses such as head office expenses and finance costs that do not relate directly to segment operations.

Disaggregation of revenue and major customers

External sales in Finland relate to concentrate from the Vammala Production Centre in Finland. These sales are all made under an ongoing arrangement to one customer and the quantity of concentrate sales is agreed by the parties in advance of delivery.

Inter-segment sales in Finland relate to concentrate on-sold to the Svartliden Processing Centre for further processing.

External sales in Sweden relate to gold bullion sold onmarket through National Australia Bank.

The Group's segments reflect the disaggregation of revenue by geography and product types as described above.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

21. 分部資料(續)

會計政策及分部間交易

本集團在報告分部內部採用的會計政策, 與綜合財務報表附註1所載相同。

分部業績包括管理費及集團內公司間貸款的利息,兩者均在本集團業績中被抵銷。 分部業績亦包括以澳元計值的集團內公司 間貸款的外匯變動,以及直接與分部業務 相關的外部財務成本。該分部業績亦包括 集團內公司間以反映市場價值的費率進行 的精礦銷售。

未分配的公司費用為非分部費用,如不直接與分部業務相關的總部費用及財務成本。

收益及主要客戶分類

在芬蘭的外部銷售與芬蘭Vammala生產中心生產的精礦有關。該等銷售均根據一項持續進行安排向一名客戶作出,精礦銷售數量於付運前由訂約方協定。

在芬蘭的分部間銷售與出售予Svartliden 加工中心作進一步加工的精礦有關。

在瑞典的外部銷售與透過 National Australia Bank在市場上出售的金錠有關。

如上文所述,本集團的分部反映出收益按 地理位置及產品種類分類。

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

21. SEGMENT INFORMATION (CONT'D)

21. 分部資料(續)

		Sweden 瑞典 2021 2021年 AU\$'000 千澳元	Finland 芬蘭 2021 2021年 AU\$'000 千澳元	Unallocated 未分配 2021 2021年 AU\$'000 千澳元	Total 總計 2021 2021年 AU\$'000 千澳元
Segment revenue Gold sales to external customers Inter-segment sales Elimination of inter-segment revenue	分部收益 對外部客戶銷售黃金 分部間銷售 抵銷分部間收益	42,729 - -	7,274 41,074 -	- (41,074)	50,003 41,074 (41,074)
Total revenue	收益總額	42,729	48,348	(41,074)	50,003
Other revenue Interest revenue Sundry revenue	其他收益 利息收益 雜項收益		2 5	- -	2 7
Total other revenue	其他收益總額	2	7	_	9
Segment interest expense Unallocated interest expense	分部利息開支 未分配利息開支	2 -	1 -	- 12	3 12
Total interest expense	利息開支總額	2	1	12	15
Depreciation and amortisation Unallocated depreciation and	折舊及攤銷 未分配折舊及攤銷	456	5,017	-	5,473
amortisation ' Exploration expenditure written off	勘探支出撇銷		- 561	48 –	48 561
		456	5,578	48	6,082
Segment result Pre-tax segment result Income tax expense	分部業績 除税前分部業績 所得税開支	(10,357)	12,897 (3,689)	-	2,540 (3,689)
Post-tax segment result	除税後分部業績	(10,357)	9,208	_	(1,149)
Unallocated items: Corporate services revenue Corporate costs Finance costs Elimination of inter-company interest expense, and management fees in segment results	未分配項目: 公司服務收益 公司成本 財務成本 分部業績中抵銷集團內 公司間利息、開支及 管理費			_	312 (1,792) 2,195
Profit after tax as per the Consolidated Statement of Profit or Loss	按照綜合損益表所示 除税後溢利				292
		Sweden 瑞典 2021 2021年 AU\$'000 千澳元	Finland 芬蘭 2021 2021年 AU\$'000 千澳元	Australia 澳洲 2021 2021年 AU\$′000 千澳元	Total 總計 2021 2021年 AU\$'000 千澳元
Non-current assets by geographic location	按地理位置劃分的 非流動資產	28,487	26,389	325	55,201

For the year ended 31 December 2021

212

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

21. SEGMENT INFORMATION (CONT'D)

21. 分部資料(續)

		Sweden 瑞典 2020 2020年 AU\$'000 千澳元	Finland 芬蘭 2020 2020年 AU\$'000 千澳元	Unallocated 未分配 2020 2020年 AU\$'000 千澳元	Total 總計 2020 2020年 AU\$'000 千澳元
Segment revenue Gold sales to external customers Inter-segment sales Elimination of inter-segment revenue	分部收益 對外部客戶銷售黃金 分部間銷售 抵銷分部間收益	48,368 - -	20,887 39,254 –	- (39,254)	69,255 39,254 (39,254)
Total revenue	收益總額	48,368	60,141	(39,254)	69,255
Other revenue Interest revenue Sundry revenue	其他收益 利息收益 雜項收益	- -	6 6	- -	6
Total other revenue	其他收益總額		12		12
Unallocated interest expense	未分配利息開支	_	_	116	116
Total interest expense	利息開支總額		-	116	116
Depreciation and amortisation Unallocated depreciation and amortisation	折舊及攤銷 未分配折舊及攤銷	713	7,298	- 46	8,011 46
Exploration expenditure written off	撤銷勘探支出		2,381	-	2,381
		713	9,679	46	10,438
Segment result Pre-tax segment result Income tax expense	分部業績 除税前分部業績 所得税開支	(577) -	11,363 (316)	- -	10,786 (316)
Post-tax segment result	除税後分部業績	(577)	11,047		10,470
Unallocated items: Corporate interest revenue Corporate costs Finance costs Elimination of inter-company interest, expense, and management fees in segment results	未分配項目: 公司利息收益 公司成本 財務成本 分部業績中抵銷集團內 公司間利息開支及管理費				100 (2,149) (121)
Profit after tax as per the Consolidated Statement of	按照綜合損益表所示 除税後溢利			-	
Profit or Loss	你仇伎/血刑			:	10,193
		Sweden 瑞典 2020	Finland 芬蘭 2020	Australia 澳洲 2020	Total 總計 2020
		2020年 AU\$′000 千澳元	2020年 AU\$'000 千澳元	2020年 2020年 AU\$′000 千澳元	2020年 AU\$′000 千澳元
Non-current assets by geographic location	按地理位置劃分的 非流動資產	1,239	24,928	22,277	48,444

For the year ended 31 December 2021

22. CONTINGENT ASSETS AND LIABILITIES

(i) Hanhimaa Royalty

The Group has a right to a 2% Net Smelter Return ("NSR") on future mineral production from Agnico Eagle Mines Limited ("Agnico Eagle") with respect to the Hanhimaa Gold Project in northern Finland. Agnico Eagle will have the right to buy back 1 percentage point of the 2% NSR at any time for €2.0 million cash.

The Hanhimaa Gold Project is an early-stage exploration project as at 31 December 2021 and therefore the Company has not recognised any receivables from this agreement, as the risk of reversal is considered significant.

(ii) Endomines Royalty

The Group has a right to a 1% Net Smelter Return ("NSR") up to €1.5 million from Endomines Oy with respect to the Mining Properties in the Hattu Schist Belt in eastern Finland ("Mining Properties") as described in the Purchase Agreement dated 12 October 2006. The NSR is only payable from the Mining Properties, after the Mineral Resource as defined at the Pampalo Gold Mine, at the date of sale has been mined.

(iii) Aurion Royalty

The Group has a right to a 3% Net Smelter Return ("NSR") on future mineral production from Aurion Resources Limited with respect to the Kutuvuoma Gold Project and Silassekä Vanadium Project in northern Finland. The Group is also entitled to receive a bonus payment upon the defining of one million ounces of gold equivalent material categorised as Measured and Indicated and for every additional one million ounces of gold equivalent material categorised as Measured and Indicated.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

22. 或然資產及負債

(i) Hanhimaa權利金

本集團就 Agnico Eagle Mines Limited (「Agnico Eagle」)於芬蘭北部Hanhimaa 黃金項目的未來礦物生產擁有淨治煉回報(「淨冶煉回報」) 2%的權利。 Agnico Eagle將有權於任何時間以2.0 百萬歐元現金購回2%淨冶煉回報中的1個百分點。

於2021年12月31日, Hanhimaa黃金項目仍屬於早期的勘探項目, 鑒於公司認為撥回風險重大, 因此並無確認來自該項協議的任何應收款項。

(ii) Endomines權利金

誠如日期為2006年10月12日的購買協議所述,本集團就Endomines Oy於芬蘭東部HattuSchist Belt的採礦資產(「採礦資產」)擁有淨冶煉回報(「淨冶煉回報」)1%的權利,上限為1.5百萬歐元。於銷售日期在Pampalo金礦定義為礦產資源經開採後,淨冶煉回報僅由採礦資產支付。

(iii) Aurion權利金

本集團就 Aurion Resources Limited 於芬蘭北部 Kutuvuoma 黃金項目及 Silassekä 钒項目的未來礦物生產擁有淨冶煉回報 (「淨冶煉回報」) 3%的權利。本集團亦有權就界定分類為探明及推斷的1百萬盎司黃金等值材料及分類為探明及推斷的另外每1百萬盎司黃金等值材料收取紅股付款。

For the year ended 31 December 2021

214

22. CONTINGENT ASSETS AND LIABILITIES (CONT'D) 22.

(iv) Svartliden Rehabilitation Provision

In accordance with the Group's legal requirements, a provision has been recognised to provide for the anticipated future rehabilitation costs at Svartliden. The basis for the provision amount is derived from the Svartliden Rehabilitation Plan ("Closure Plan"), which is reviewed and updated as necessary by an independent external consultant, in accordance with the Groups Environmental Permit provisions.

In April 2017, work to update the Closure Plan was completed and, together with comments from the Environmental Protection Agency ("EPA") and the County Administration Board ("CAB"), was submitted to the Land and Environmental Court ("Court"). While the scope has not been disputed, the suggested value of the bond is presently under appeal.

The submitted Closure Plan includes segregating the potentially acid forming waste rock ("PAF") from the non-acid forming waste rock ("NAF") into separate cells. The cost of providing an engineered hard covering of the PAF cells is included in the updated costings provided to the Court in May 2018.

On 3 September 2019, the Court provided its ruling on the Closure Plan, whereby the Court:

- (a) approved the Company's investigation reports supporting the Closure Plan; and
- (b) required the Company to increase its existing rehabilitation collateral security to SEK74.0 million. The increase can take the form of a bank guarantee and is intended to provide additional security for an engineered covering of the entire waste rock area, in the event the entire waste rock area becomes potentially acid forming. The Company has appealed this ruling.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

22. 或然資產及負債(續)

(iv) Svartliden復墾撥備

根據本集團的法律規定,已確認就 Svartliden的預計未來復墾成本所 計提的撥備。撥備金額的基準來自 Svartliden復墾計劃(「封礦計劃」), 該計劃由獨立外部顧問根據本集團環 境許可證條文於必要時審閱及更新。

於2017年4月,更新封礦計劃的工作已經完成,並連同環境保護局(「EPA」)及縣行政委員會(「CAB」)意見提交予土地與環境法院(「法院」)。儘管範圍並無爭議,但債券的建議價值目前正在上訴中。

已提交的封礦計劃包括將潛在酸性的 廢岩(「PAF」)與非酸性廢岩(「NAF」) 分離為獨立個體。提供PAF個體改造 覆蓋硬件的成本計入於2018年5月向 法院提供的經更新成本。

於2019年9月3日,法院就關閉計劃 作出裁決,據此,法院:

- (a) 批准本公司支持封礦計劃的調查 報告;及
- (b) 要求本公司增加現有復墾附屬抵押至74.0百萬瑞典克朗。增加可以銀行擔保形式進行,並(倘整個廢岩區域帶潛在酸性)計劃為整個廢岩區域的改造覆蓋提供額外抵押。本公司已就裁決提出上訴。

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續) 截至2021年12月31日止年度

22. CONTINGENT ASSETS AND LIABILITIES (CONT'D)

(iv) Svartliden Rehabilitation Provision (Cont'd)

On 18 November 2019, the Company submitted its appeal to the Environmental Court of Appeal ("Court of Appeal"). The Company's appeal challenged:

- the amount of additional collateral security being requested by the Court;
- the permit conditions during the closure phase; and
- the restrictions preventing the CAB from incrementally returning the Company's security bonds as rehabilitation work is progressed.

On 16 December 2019, the Court of Appeal, having read the Company's appeal document and grounds for appeal, granted the Company leave to appeal the Court's rulings. On 25 February 2022, the Court of Appeal determined further studies are required to reduce the level of uncertainty in the investigations before it can consider the EPA request for additional collateral security.

As at 31 December 2021, the Group has not provided the additional security required by the Court for an engineered cover to the entire waste rock area. The current approved Closure Plan complies with the known characteristics of the tailings, waste rock and operations at Svartliden, the value of the bond proposed by the Company reflects this scope of work and is supported by calculations using the rates of local contractors. The Closure Plan reflects the conditions on the site and the necessary activities to be undertaken upon closure based on independent advice of the most likely outcome. In the event of a fundamental change to the acid forming characteristics of the NAF waste rock, the Company may need to provide for an engineered cover of the entire waste rock area and the additional provision will be significant.

22. 或然資產及負債(續)

(iv) Svartliden復墾撥備(續)

於2019年11月18日,本公司向環境 上訴法院(「上訴法院」)提出上訴。本 公司就以下事項提出上訴:

- 法院要求的額外附屬抵押金額;
- 於封礦期間的許可證條件;及
- 防止CAB隨著復墾工作的進行, 逐步退還本公司安全保證金的限 制。

於2019年12月16日,上訴法院經審 閲本公司的上訴文件及上訴理由,向 本公司授予上訴許可。於2022年2月 25日,上訴法院裁決需要進一步研究 以減少調查中的不確定程度,其後方 可考慮EPA的額外抵押要求。

於2021年12月31日,本集團並無就 法院要求為整個廢岩區域的改造覆蓋 提供額外抵押要作出撥備。現時已 批准的封礦計劃遵從於Svartliden尾 礦、廢岩及營運的已知特徵,本公司 擬議的債券價值反映了該範疇的工 作,並採用了當地承建商的費率計算 作證明。封礦計劃基於獨立意見最有 可能的結果,反映工地狀況及封礦須 採取的必要行動。倘NAF廢岩的酸性 形成特徵發生根本性變化,則本公司 可能需要對整個廢岩區域提供改造覆 蓋而且額外撥備金額將屬重大。

For the year ended 31 December 2021

216

23. EXPENDITURE COMMITMENTS

a) Exploration commitments

Due to the nature of the Consolidated Entity's operations in exploring and evaluating areas of interest, it is very difficult to accurately forecast the nature or amount of future expenditure, although it will be necessary to incur expenditure to retain present interests in mineral tenements. Expenditure commitments on mineral tenure for the Consolidated Entity can be reduced by selective relinquishment of exploration tenure or by the renegotiation of expenditure commitments. The approximate minimum level of exploration requirements to retain current tenements in good standing is detailed below.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

23. 開支承擔

a) 勘探承擔

由於綜合實體在勘探及評估利益相關 方面的業務性質使然,儘管有必要產 生支出以保留現有礦產權益,但很 準確預測未來支出的性質或金額。 過有選擇性地讓渡勘探權或重新協商 開支承擔,可減少綜合實體礦產權利 的開支承擔。以下詳細說明使現有礦 權保持良好狀況的概約最低勘探要求 水平。

2021

2020

		2021年 AU\$′000 千澳元	2020年 AU\$'000 千澳元
Within one year One year or later and no later than	一年內 一年或之後及不遲	37	34
five years	於五年	136	129
		173	163

b) Capital commitments

Commitments relating to the acquisition of equipment contracted for but not recognised as liabilities are as follows:

b) 資本承擔

與收購已訂約但未確認為負債的設備 有關的承擔如下:

		2021	2020
		2021年	2020年
		AU\$'000	AU\$'000
		千澳元	千澳元
Within one year One year or later and no later	一年內 一年或之後及不遲於	412	-
than five years	五年	1,177	
		1,589	_

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

綜合財務報表附註(續)

23. EXPENDITURE COMMITMENTS (CONT'D)

Short-term lease expense commitments

Future operating lease commitments not provided for in the financial statements are as follows:

23.	開	支導	承擔	(續)

c) 短期租賃開支承擔

並無於財務報表內撥備的未來經營租 賃承擔如下:

2020	2021
2020年	2021年
AU\$'000	AU\$'000
千澳元	千澳元
9	10
9	10

Within one year

一年內

Remuneration commitments

Commitments for the payment of salaries and other remuneration under long-term employment contracts in existence at the reporting date but not recognised as liabilities are as follows:

薪酬承擔 d)

根據於報告日期存續的長期僱傭合約 支付薪金及其他薪酬的承擔(但未確 認為負債)如下:

2021

2020

		2021年 AU\$′000 千澳元	2020年 AU\$′000 千澳元
Within one year One year or later and no later	一年內 一年或之後及不遲於	572	321
than five years	五年	1,200	_
		1,772	321

Amounts disclosed as remuneration commitments include commitments arising from the service contracts of Directors and Executives referred to in note 17 Directors and Executive Officers Remuneration that are not recognised as liabilities and are not included in the Directors' or Executives' remuneration.

披露為薪酬承擔的金額包括附註17董 事及高級行政人員薪酬提及的董事及 行政人員服務合約產生的承擔(以上 的薪酬未確認為負債且未計入董事或 行政人員薪酬)。

For the year ended 31 December 2021

24. FINANCIAL INSTRUMENTS

a) Financial risk management policies and objectives

The Group's activities expose it to a variety of financial risks: market risk (including currency risk and commodity price risk), credit risk, liquidity risk, and interest rate risk. The Group's overall risk management program focuses on the unpredictability of financial markets and seeks, where considered appropriate, to minimise potential adverse effects on financial performance without limiting the Group's potential upside.

The Group uses different methods to measure and manage different types of risks to which it is exposed. These include monitoring levels of exposure to foreign currency and gold price risk and assessments of market forecasts for foreign exchange and gold prices. Liquidity risk is measured through the development of rolling future cash flow forecasts at various gold prices and foreign exchange rates.

Risk management is carried out by executive management with guidance from the Audit and Risk Management Committee under policies approved by the Board. The Board also provides regular guidance for overall risk management, including guidance on specific areas, such as mitigating commodity price, foreign exchange, interest rate and credit risks, by using derivative financial instruments.

The Consolidated Entity also has a risk management program to manage its financial exposures that includes, but is not limited to, the use of derivative products, principally forward gold sales and foreign currency contracts. The Company does not enter financial instruments, including derivative financial instruments, for trade or speculative purposes.

Primary responsibility for identification and control of financial risks rests with the Board. The Board reviews and agrees policies for managing each of the risks identified below, including the setting of limits for trading in economic derivatives, hedging coverage of foreign currency and gold, credit allowances, future cash flow forecast projections and financial instruments if considered necessary.

b) Instruments recognised at amounts other than fair value

The carrying amount of financial assets and financial liabilities recorded in the financial statements at amortised cost represents their respective net fair values.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

24. 金融工具

a) 金融風險管理政策及目標

本集團的業務使本集團面對多種財務 風險:市場風險(包括貨幣風險及商 品價格風險)、信貸風險、流動資金 風險及利率風險。本集團的整體風險 管理計劃集中於金融市場的不可預測 性,並尋求(如認為適當)在不限制本 集團潛在增長的基礎上盡力減輕對財 務表現的潛在不利影響。

本集團採用不同方法來計量及管控其 面對的各類風險,包括監察所面對的 外幣及黃金價格風險水平,以及評估 市場對外匯及黃金價格的預測,並通 過按不同黃金價格及外匯匯率建立未 來滾存現金流量預測而計量流動資金 風險。

執行管理層根據董事會批准的政策在 審核及風險管理委員會的指導下開展 風險管理工作。董事會亦通過使用衍 生金融工具定期為整體風險管理提供 指導,包括對減低商品價格、外匯、 利率及信貸風險等具體領域的指導。

綜合實體亦設有一項風險管理計劃以 管理其金融風險,包括但不限於使用 衍生產品(主要為遠期黃金銷售及外 匯合約)。本公司並無為貿易或投機 用途而訂立金融工具(包括衍生金融 工具)。

董事會承擔找出並控制財務風險的主要責任。董事會就管控下列各類風險 而審視並協定的政策如下(包括設定 經濟衍生工具交易限額、外幣和黃金 對沖範圍、信貸撥備、未來現金流量 預測及金融工具(如有必要))。

b) 按金額(公平值除外)確認的工具

按攤銷成本在財務報表記錄的金融資 產及金融負債的賬面值為彼等各自的 公平值淨值。

For the year ended 31 December 2021

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

Fair values for instruments recognised at fair value The fair values of the financial instruments as well as methods used to estimate the fair market value are summarised in the table below.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

24. 金融工具(續)

c) 按公平值確認的工具的公平值 金融工具的公平值以及用於估計公允 市場價值的方法概述於下表中。

As at 31 December 2021							
	於2021 ^年	F12月31日			於2020年	F12月31日	
	Valuation	Valuation			Valuation	Valuation	
	technique-	technique			technique-	technique	
Quoted	market	non-market		Quoted	market	non-market	
market	observable	observable		market	observable	observable	
price	inputs	inputs		price	inputs	inputs	
(level 1)	(level 2)	(level 3)	Total	(level 1)	(level 2)	(level 3)	Total
		估值方法-				估值方法-	
	估值方法-	非市場			估值方法-	非市場	
	市場可觀察	可觀察			市場可觀察	可觀察	
市場報價	輸入數據	輸入數據		市場報價	輸入數據	輸入數據	
(第一級)	(第二級)	(第三級)	總計	(第一級)	(第二級)	(第三級)	總計
AU\$'000	AU\$'000	AU\$'000	AU\$'000	AU\$'000	AU\$'000	AU\$'000	AU\$'000
千澳元	千澳元	千澳元	千澳元	千澳元	千澳元	千澳元	千澳元

Trade receivables at fair value through profit or loss

按公平值計入損益的 貿易應收款項

4,153 4,153

For financial instruments not quoted in active markets, the Group uses a valuation technique such as present value techniques, comparison to similar instruments for which market observable prices exist and other relevant models used by market participants. These valuation techniques use both observable and unobservable market inputs (Level 2).

Trade receivables relate to concentrate sales that are still subject to price adjustments where the final consideration to be received will be determined based on prevailing London Metals Exchange ("LME") metal prices at the final settlement date. Sales that are still subject to price adjustments at balance sheet date are fair valued by applying a discounted cash flow model incorporating credit risk and forward pricing to estimate the present value of the final settlement price using the LME forward metals prices at balance date.

There were no transfers between Level 1 and Level 2 during the year.

就並無於活躍市場報價的金融工具而 言,本集團採用估值方法,如現值方 法、與存在可觀察市場價格的相似工 具及市場參與者使用的其他相關模型 比較。該等估值方法使用可觀察及不 可觀察的市場輸入數據(第二級)。

貿易應收款項與仍可調整價格的精礦 銷售有關,將收取的最終代價將根據 倫敦金屬交易所(「倫敦金屬交易所」) 於最終結算日現行的金屬價格釐定。 對於結算日仍可調整價格的銷售,則 使用結算日倫敦金屬交易所遠期金屬 價格乃透過應用包含信貸風險及遠期 定價的貼現現金流量模型估計其最終 結算價格的現值,按公平值入賬。

年內第一級與第二級之間並無任何轉 撥。

For the year ended 31 December 2021

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

d) Credit risk

Credit risk represents the loss that would be recognised if counterparties failed to perform as contracted. The Group's maximum exposures to credit risk at reporting date in relation to each class of financial asset is the carrying amount of those assets as indicated in the Consolidated Statement of Financial Position.

Credit risk is managed on a Group basis. Credit risk predominantly arises from cash, cash equivalents, derivative financial instruments, deposits with banks and financial institutions and receivables.

While the Group has policies in place to ensure that sales of its products are made to customers with an appropriate credit history, the Group does have a concentration of credit risk in relation to its gold concentrate sales in Finland due to dependence for a significant volume of its sales revenues on one buyer. There is generally a six-week turnaround between shipment of gold concentrate and payment from a gold concentrate customer. The Company reduces its credit risk in relation to gold concentrate receivables in Finland by insuring 90% of the nominal value of an assigned or internal invoice with a reputable high credit quality Nordic financial institution.

However, as invoices are raised at the end of each month and shipments occur frequently throughout the month, there is credit exposure to the smelting company for the value of one month of shipments as insurance coverage commences when an invoice is raised. Credit risk further arises in relation to financial guarantees given to certain parties. Such guarantees are only provided in exceptional circumstances and are subject to Board approval.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

24. 金融工具(續)

d) 信貸風險

信貸風險指當對手方未能按合約履行 責任所確認的虧損。本公司於報告日 期就各類金融資產所面對的最高信貸 風險為綜合財務狀況表所示該等資產 的賬面值。

信貸風險以本集團為基準管理。信貸 風險主要由現金、現金等價物、衍生 金融工具、存放於銀行及金融機構的 存款及應收款項產生。

儘管本集團已制定政策確保產品銷售 予具有合適信貸記錄的客戶,惟因 集團有一大部分銷售收益依賴一名買 家,致令本集團就芬蘭的金精礦出質售 面臨信貸集中風險。金精礦出貨至至 精礦客戶付款之間一般會有六週的 後期。本公司通過向聲譽良好且信譽 及質量較高的北歐金融機構投購指定 或內部發票90%名義價值的保險, 降低其與芬蘭金精礦應收款項相關的 信貸風險。

然而,由於發票於每個月底開具,而整個月內會多次裝運貨物,由於開具發票時保險方告生效,因此面臨冶煉公司的信貸風險(額度為一個月的出貨價值)。信貸風險進一步發生在給予若干人士的財務擔保方面。該等擔保僅在特殊情況下提供,並須經董事會批准。

For the year ended 31 December 2021

綜合財務報表附註(續) 截至2021年12月31日止年度

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

d) Credit risk (Cont'd)

In relation to managing other potential credit risk exposures, the Group has in place policies that aim to ensure that derivative counterparties and cash transactions are limited to high credit quality financial institutions and that the amount of credit exposure to any one financial institution is limited as far as is considered commercially appropriate. The credit quality of financial assets that are neither past due nor impaired can be assessed by reference to external credit ratings (if available) or to historical information about counterparty default rates:

24. 金融工具(續)

d) 信貸風險(續)

在管理其他潛在信貸風險方面,本集團已制定相關政策,旨在確保衍生工具交易對手及現金交易僅限於高信信質素金融機構,而且所面臨的任何一家金融機構的信貸風險額度均受到商業上認為合適的限制。未逾期亦未減值的金融資產的信貸質素可參考外部信貸評級(如有)或有關對手方違約率的歷史信息進行評估:

2021

2020

		2021年 2021年 AU\$'000 千澳元	2020年 2020年 AU\$′000 千澳元
Cash and cash equivalents Counterparties with external credit ratings AA- A	現金及現金等價物 有外部信貸評級的對手方 AA- A	14,370	14,352
Total cash and cash equivalents	現金及現金等價物總額	14,370	14,352
Trade and other receivables Counterparties with external credit ratings AAA AA- A+ A- Counterparties without external credit ratings	貿易及其他應收款項 有外部信貸評級的對手方 AAA AA- A+ A- 無外部信貸評級的 對手方	1,124 12 - -	782 - - -
Counterparties with no defaults in the past	過往並無違約的對手方	4,089	5,496
Total trade and other receivables	貿易及其他應收款總額	5,225	6,278

For the purposes of determining credit exposures on receivables, receivable amounts that have been factored are evaluated against the credit rating of the factoring bank, where the factored amount is insured. 為釐定應收款項的信貸風險,已保理 的應收金額按照辦理保理金額的保理 銀行的信貸評級進行評估。

Environmental and other bonds Counterparties with external credit ratings AAA	環境及其他保證金 有外部信貸評級的對手方 AAA	5,287	5,544
Counterparties without external credit ratings	無外部信貸評級的 對手方	3,207	3,344
Counterparties with no defaults in the past	過往並無違約的對手方	 -	
Total trade and other receivables	貿易及其他應收款項總額	5,287	5,544

For the year ended 31 December 2021

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

. _. _ .

24. 金融工具(續)

e) Interest Rate Risk

At balance date, the Group had the following financial assets and liabilities exposed to interest rate risk that are not designated as cash flow hedges:

e) 利率風險

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

於結算日,本集團擁有以下面臨利率 風險且未被指定為現金流量對沖的金 融資產及負債:

			202 2021				202 202		
		Floating interest rate 浮動利率	Fixed interest rate 固定利率	Total 總計	Average int. rate 平均利率	Floating interest rate 浮動利率	Fixed interest rate 固定利率	Total 總計	Average int. rate 平均利率
Financial assets Cash and cash equivalents(1) Trade receivables – fair value	金融資產 現金及現金等價物 ⁽¹⁾ 按公平值計入損益的	14,370	-	14,370	-%	14,352	-	14,352	-%
through profit or loss	貿易應收款項	- - 207	-	- 207	-%	4,153	-	4,153	-%
Environmental bonds	環保債券	5,287	-	5,287	-%	5,544		5,544	_%
		19,657	-	19,657	-%	24,049	-	24,049	-%
Financial liabilities Interest bearing liabilities Lease liabilities	金融負債 計息負債 租賃負債		- 2,013	- 2,013	-% -%	-	3,000 364	3,000 364	4.00%
			2,013	2,013	-%	_	3,364	3,364	-%

 Includes AU\$6.6 million restricted use net proceeds from the Company's Placement of Shares issued on 22 January 2021.

The Group's policy is to manage its exposure to interest rate risk by holding cash in short term, fixed and variable rate deposits with reputable high credit quality financial institutions.

The Group constantly analyses its interest rate exposure. Consideration is given to potential renewals of existing positions, alternative financing and/or the mix of fixed and variable interest rates.

f) Foreign exchange risk

As the Group sells its bullion and gold concentrate in USD and the majority of costs are denominated in Swedish Krona (SEK) and Euro (EUR), an appreciating EUR and SEK, or a weakening USD exposes the Group to risks related to movements in the USD:SEK and USD:EUR exchange rates.

Foreign exchange risk arises from future commercial transactions and recognised assets and liabilities denominated in a currency that is not the entity's functional currency. The risk can be measured by performing a sensitivity analysis that quantifies the impact of different assumed exchange rates on the Group's forecast cash flows.

(1) 包括來自本公司於2021年1月22日發行的股份 配售的限制用途所得款項淨額6.6百萬澳元。

> 本集團的政策是通過持有短期現金、 在信譽良好的高信貸質素金融機構存 放固定利率和可變利率存款來管理其 面臨的利率風險。

> 本集團不斷分析其利率風險,當中會 考慮現存持倉潛在重續、另行安排融 資及/或混合定息及浮息利率。

f) 外匯風險

由於本集團以美元出售其金銀錠及金精礦,而大部分成本以瑞典克朗及歐元計值,因此,歐元及瑞典克朗升值,或美元貶值,均會使本集團面臨與美元兑瑞典克朗及美元兑歐元匯率變動相關的風險。

外匯風險來自未來的商業交易,以及 以實體功能貨幣以外的貨幣計值的已 確認資產及負債。可以通過進行敏感 度分析來量化不同的假設匯率對本集 團預測現金流量的影響來衡量風險。

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

綜合財務報表附註(續)

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

f) Foreign exchange risk (Cont'd)

As part of the risk management policy of the Group, financial instruments (foreign exchange forwards) may be used from time to time to reduce exposure to unpredictable fluctuations in the USD:SEK and USD:EUR exchange rates. Within this context, programs undertaken are structured with the objective of minimising the Group's exposure to these fluctuations.

The value of any financial instruments at any point in time will, in times of volatile market conditions, show substantial variation over the short-term. The facilities provided by the Group's various counterparties do not contain margin calls.

The Company and Group's financial performance is also affected by movements in AUD:SEK and AUD:EUR. In accordance with the requirements of International Financial Reporting Standards, exchange gains and losses on intercompany loans that do not form part of the Company's net investment in foreign operations are recognised in the Consolidated Statement of Profit or Loss.

For the year ended 31 December 2021, the Company did not enter or hold any foreign exchange derivatives. At balance date, the Group had the following significant exposure to foreign currencies:

24. 金融工具(續)

f) 外匯風險(續)

作為本集團風險管理政策的一部分, 本集團可能不時使用金融工具(外匯 遠期合約),以降低美元兑瑞典克朗 及美元兑歐元匯率不可預測波動的風 險。在此情況下,開展計劃的目標為 最大限度地降低本集團面臨的該等波 動的風險。

任何金融工具於任何時點的價值均會 於市況波動期間出現短期大幅波動。 本集團各對手方提供的融資不包括追 加保證金。

本公司及本集團的財務表現亦受到澳 元兑瑞典克朗及澳元兑歐元變動的影響。根據國際財務報告準則的規定, 不構成本公司於海外業務淨投資一部 分的集團內公司間貸款的匯兑收益及 虧損在綜合損益表中確認。

截至2021年12月31日止年度,本公司並無訂立或持有任何外匯衍生工具。於結算日,本集團具有下列重大外幣風險:

2021

2020

	_	2021年 AU\$′000 千澳元	2020年 AU\$'000 千澳元
USD exposure	美元風險		
Entity with Euro functional currency	以歐元作為功能貨幣的 實體		
Cash and cash equivalents	現金及現金等價物	6,330	9,991
Trade receivables	貿易應收款項	13,822	12,480
Entity with AUD functional currency	以澳元作為功能貨幣的 實體		
Trade payables	貿易應付款項	_	(9)
Entity with SEK functional currency	以瑞典克朗作為功能 貨幣的實體		
Cash and cash equivalents	現金及現金等價物	26	74
Trade receivables	貿易應收款項	1,192	58
Trade payables	貿易應付款項 -	(9,244)	(7,571)
Net USD Exposure	美元風險淨額	12,126	15,023
	_		

For the year ended 31 December 2021

224

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

24. 金融工具(續)

f) Foreign exchange risk (Cont'd)

f) 外匯風險(續)

	_	2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
EUR exposure <i>Entity with AUD functional currency</i>	歐元風險 以澳元作為功能貨幣的 實體		
Cash and cash equivalents	現金及現金等價物	36	10
Intercompany loan	集團內公司間貸款	-	13,714
Trade payables	貿易應付款項	_	(95)
Entity with SEK functional	以瑞典克朗作為功能		
currency	貨幣的實體	•	2
Cash and cash equivalents	現金及現金等價物	8	2
Trade payables	貿易應付款項	(89)	(6)
Net EUR Exposure	歐元風險淨額	(45)	13,625
AUD exposure	澳元風險		
Entity with EUR functional currency	以歐元作為功能貨幣的實體		
Cash and cash equivalents	現金及現金等價物	364	1
Trade receivables	貿易應收款項	_	359
Intercompany loan	集團內公司間貸款	(5,934)	_
Entity with SEK functional currency	以瑞典克朗作為功能 貨幣的實體		
Trade payables	貿易應付款項	(31)	_
Intercompany loan	集團內公司間貸款	(25,134)	(18,874)
Net AUD Exposures	澳元風險淨額	(30,735)	(18,514)
HKD exposure	港元風險		
Entities with AUD functional currency	以澳元作為功能貨幣的 實體		
Cash and cash equivalents	現金及現金等價物	6,217	_
Other receivables	其他應收款項	684	_
Trade payables	貿易應付款項	(6)	(2)
Net HKD Exposure	港元風險淨額	6,895	(2)
	-		

For the year ended 31 December 2021

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

g) Commodity price risk

The Group is exposed to movements in the gold price. As part of the risk management policy of the Group, a variety of financial instruments (such as gold forwards and gold call options) may be used from time to time to reduce exposure to unpredictable fluctuations in the project life revenue streams. For the year ended 31 December 2021, the Company did not enter or hold any commodity derivatives (31 December 2020: nil).

The Group is exposed to commodity price volatility on the sale of gold in concentrate which is priced on, or benchmarked to, open market exchanges, specifically the London Metal Exchange ("LME"). The exposure is outlined as trade receivables – fair value through profit or loss in note 5.

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

24. 金融工具(續)

g) 商品價格風險

本集團面臨金價變動的風險。作為本集團風險管理政策的一部分,本集團可能不時使用各種金融工具(如黃金遠期合約及黃金認購期權),以降低項目壽命收益流中不可預測波動的風險。截至2021年12月31日止年度,本公司並無訂立或持有任何商品衍生工具(2020年12月31日:無)。

本集團於出售金精礦產品時面臨商品價格波動的風險,該等產品根據公開市場交易所(尤其是倫敦金屬交易所(后倫敦金屬交易所))或以其為基準而定價。有關風險概述於附註5內貿易應收款項一按公平值計入損益計量。

For the year ended 31 December 2021

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

h) Sensitivity analysis

The following tables summarise the sensitivity of the Group's financial assets and liabilities to interest rate risk and foreign exchange risk. Had the relevant variables, as illustrated in the tables, moved, with all other variables held constant, post-tax profit and equity would have been affected as shown. The analysis has been performed on the same basis for the prior year.

31 December 2021

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

24. 金融工具(續)

h) 敏感度分析

下列表格概述本集團金融資產及負債 對利率風險及外匯風險的敏感度。如 表中所示,倘有關變量變動,所有其 他變量維持不變,除稅後溢利及權益 會受到影響(如以下所示)。於去年按 相同基準進行分析。

2021年12月31日

			Interest rate risk -0.25% 利率風險 - 0.25%		Interest rate risk +0.25% 利率風險+0.25%		
		Note 附註 _	Profit 溢利 AU\$'000 千澳元	Equity 權益 AU\$'000 千澳元	Profit 溢利 AU\$'000 千澳元	Equity 權益 AU\$'000 千澳元	
Financial assets Cash and cash equivalents Trade receivables – fair value	金融資產 現金及現金等價物 按公平值計入損益的	1	(36)	(36)	36	36	
through profit or loss Government bonds	貿易應收款項 政府債券	2 4	- (13)	- (13)	- 13	13	
Total (decrease)/increase	(減少)/增加總額	_	(49)	(49)	49	49	

31 December 2020

2020年12月31日

			Interest rate risk –0.25% 利率風險 – 0.25%			risk +0.25% }+0.25%
		Note 附註	Profit 溢利 AU\$'000 千澳元	Equity 權益 AU\$′000 千澳元	Profit 溢利 AU\$'000 千澳元	Equity 權益 AU\$'000 千澳元
Financial assets	金融資產					
Cash and cash equivalents Trade receivables – fair value	現金及現金等價物 按公平值計入損益的	1	(36)	(36)	36	36
through profit or loss	貿易應收款項	2	(10)	(10)	10	10
Government bonds	政府債券	4	(14)	(14)	14	14
Total (decrease)/increase	(減少)/增加總額		(60)	(60)	60	60

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

h) Sensitivity analysis (Cont'd)

24. 金融工具(續)

h) 敏感度分析(續)

			Foreign exchange –10% 外匯 –10%		Foreign exchange +10% 外匯+10%	
		Note 附註	Profit 溢利 AU\$'000 千澳元	Equity 權益 AU\$'000 千澳元	Profit 溢利 AU\$'000 千澳元	Equity 權益 AU\$'000 千澳元
31 December 2021 Financial assets Cash and cash equivalents Trade and other receivables Intercompany loans	2021年12月31日 金融資產 現金及現金等價物 貿易及其他應收款項 集團內公司間貸款	1 2 3	(640) (1,501) (3,107)	(640) (1,501) (3,107)	640 1,501 3,107	640 1,501 3,107
Financial liabilities Trade payables	金融負債 貿易應付款項	_	933	933	(933)	(933)
Total (decrease)/increase	(減少)/增加總額	=	(4,315)	(4,315)	4,315	4,315
			Foreign excha 外匯-1		Foreign exchar 外匯+1(
		Note 附註	Profit 溢利 AU\$′000 千澳元	Equity 權益 AU\$'000 千澳元	Profit 溢利 AU\$'000 千澳元	Equity 權益 AU\$'000 千澳元
31 December 2020 Financial assets Cash and cash equivalents Trade and other receivables Intercompany loans	2020年12月31日 金融資產 現金及現金等價物 貿易及其他應收款項 集團內公司間貸款	1 2 3	(1,008) (1,263) (1,371)	(1,008) (1,263) (1,371)	1,008 1,263 1,371	1,008 1,263 1,371
Financial liabilities Interest bearing liabilities Intercompany loans	金融負債 計息負債 集團內公司間貸款	_	59 1,887	59 1,887	(59) (1,887)	(59) (1,887)
Total (decrease)/increase	(減少)/增加總額	_	(1,696)	(1,696)	1,696	1,696

- Cash and cash equivalents include deposits at call at floating and short-term fixed interest rates.
- Trade receivables include AU\$3.1 million (2020: AU\$5.0 million) of gold in concentrate and gold doré receivables denominated in USD. After year end, the Company received payment for all USD denominated gold concentrate and doré trade receivables.
- 3. Intercompany loans are denominated in AUD and SEK. Though these loans are eliminated upon consolidation, changes in the value of the loans due to movements in exchange rates will influence the consolidated result, since exchange gains or losses on intercompany loans that do not form part of a reporting entity's net investment in a foreign operation are recognised in the Consolidated Statement of Profit or Loss.
- 4. Interest bearing environmental cash bonds that have historically been deposited with Swedish and Finnish government authorities.

- 1. 現金及現金等價物包括按浮動利率及短期固定利率計息的通知存款。
- 2. 貿易應收款項包括以美元計值的金精礦 及合質金應收款項3.1百萬澳元(2020 年:5.0百萬澳元)。於年末後,本公司 收到所有以美元計值的金精礦及合質金 貿易應收款項的付款。
- 3. 集團內公司間貸款以澳元及瑞典克朗計值。儘管該等貸款於綜合賬目時被撤銷,但由於匯率變動引致的貸款價值變動將對餘合業績產生影響,因為不構成申報實體於海外業務淨投資一部分的集團內公司間貸款的匯兑收益或虧損在綜合損益表中確認。
- 4. 過往存放於瑞典及芬蘭政府機構的計息 環保現金債券。

For the year ended 31 December 2021

24. FINANCIAL INSTRUMENTS (CONT'D)

i) Liquidity risk

Liquidity risk arises from the financial liabilities of the Group and the Group's subsequent ability to meet its obligations to repay its financial liabilities as and when they fall due.

The Consolidated Entity's objective is to maintain a balance between continuity of funding and flexibility through the use of bank loans and equity raisings.

The contractual maturities of the Group's financial liabilities are as follows:

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

24. 金融工具(續)

i) 流動資金風險

流動資金風險來自本集團的金融負債 以及本集團隨後履行義務償還其到期 金融負債的能力。

綜合實體的目標為通過使用銀行貸款 及股本集資使資金的連續性和靈活性 保持平衡。

本集團金融負債的合約到期日如下:

2021

2020

		2021年 AU\$′000 千澳元	2020年 AU\$′000 千澳元
Within one year	一年內 一年以上但不超過兩年的	7,937	7,319
Within a period of more than one year but not exceeding two years	期間	1,391	3,217
		9,328	10,536

Management and the Board monitor the Group's liquidity reserve on the basis of expected cash flow. The information that is prepared by senior management and reviewed by the Board includes:

- Bi-annual cash flow budgets;
- Bi-annual cash flow forecasts; and
- Bi-annual cash flow forecasts.

管理層及董事會根據預期現金流量監 控本集團的流動資金儲備。由高級管 理層編製並由董事會審閱的資料包 括:

- 半年現金流量預算;
- 半年現金流量預測;及
- 半年現金流量預測。

25. SIGNIFICANT EVENTS AFTER YEAR END

On 18 November 2019, the Company lodged an appeal in the Swedish Environmental Court of Appeal ("Court of Appeal") against the U1, U2 and U3 rulings by the Swedish Environmental Court. On 25 February 2022, the Court of Appeal provided its rulings including a determination that further studies are required to reduce the level of uncertainty in the investigations before it can consider the Swedish Environmental Protection Agency's request for additional collateral security (U3). The Company is in the process of obtaining further legal advice on the rulings to determine the appropriate course of action.

On 1 March 2022, the Company extended the expiry date of its AU\$12.0 million loan facility with AP Finance Limited from 31 December 2022 to 30 June 2023. All other terms and conditions remain unchanged.

On 11 March 2022, the Main Court Hearing in relation to the Fäboliden Environmental Permit scheduled for 14 March 2022, was deferred to an unknown date in April 2022.

25. 年末後重大事項

於2019年11月18日,本公司就瑞典環境法院的U1、U2及U3的裁決,向瑞典環境上訴法院(「上訴法院」)提出上訴。於2022年2月25日,上訴法院裁定,在考慮瑞典環境保護局要求額外抵押品(U3)前,決定須再作深入研究,減少調查的不確定性。本集團現就裁決徵詢更多法律意見,以決定適當的行動方案。

於2022年3月1日,本公司將AP Finance Limited的12.0百萬澳元貸款融資的到期日由2022年12月31日延長至2023年6月30日。所有其他條款及條款維持不變。

於2022年3月11日,關於Fäboliden的環境 許可證的主法院聆訊由2022年3月14日延 至2022年4月,日期未定。

綜合財務報表附註(續)

For the year ended 31 December 2021

截至2021年12月31日止年度

26. PARENT ENTITY DISCLOSURE

26. 母公司實體披露

		2021 2021年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元
CURRENT ASSETS	流動資產		
Cash and cash equivalents	現金及現金等價物	6,369	2,189
Trade and other receivables	貿易及其他應收款項	758 131	90
Other assets	其他資產	121	75
TOTAL CURRENT ASSETS	流動資產總值	7,248	2,354
NON-CURRENT ASSETS	非流動資產		
Property, plant, and equipment	物業、廠房及設備	148	146
Right-of-use assets	使用權資產	177	161
Investment in subsidiaries	投資於附屬公司	4,479	26,842
Intercompany loans	集團內公司間貸款	31,069	18,874
TOTAL NON-CURRENT ASSETS	非流動資產總值	35,873	46,023
TOTAL ASSETS	資產總值	43,121	48,377
CURRENT LIABILITIES	流動負債		
Trade and other payables	貿易及其他應付款項	10,870	1,293
Provisions	撥備	275	158
Interest bearing liabilities	計息負債	71	39
TOTAL CURRENT LIABILITIES	流動負債總額	11,216	1,490
NON-CURRENT LIABILITIES	非流動負債		
Provisions	撥備	10	149
Interest bearing liabilities	計息負債	111	3,124
TOTAL NON-CURRENT LIABILITIES	非流動負債總額	121	3,273
TOTAL LIABILITIES	負債總額	11,337	4,763
NET ASSETS	資產淨值	31,784	43,614
EQUITY	權益		
Contributed equity	實繳股本	140,458	133,991
Reserves	儲備	(583)	434
Accumulated losses	累計虧損	(108,091)	(90,811)
TOTAL EQUITY	權益總額	31,784	43,614

For the year ended 31 December 2021

230

綜合財務報表附註(續)

截至2021年12月31日止年度

26. PARENT ENTITY DISCLOSURE (CONT'D)

26. 母公司實體披露(續)

		Contributed Equity	Accumulated Losses	Convertible Note Premium Reserve 可轉換票據	Other Reserves	Total Equity
		實繳股本 AU\$'000 千澳元	累計虧損 AU\$'000 千澳元	溢價儲備 AU\$′000 千澳元	其他儲備 AU\$'000 千澳元	權益總額 AU\$'000 千澳元
At 1 January 2020	於2020年1月1日	133,991	(99,576)	2,068	(2,373)	34,110
Profit for the year Other comprehensive income	年內溢利 其他綜合收入		8,765 -	- -	- 739	8,765 739
Total comprehensive profit for the year	期內綜合利潤總額		8,765	_	739	9,504
At 31 December 2020	於2020年12月31日	133,991	(90,811)	2,068	(1,634)	43,614
At 1 January 2021	於2021年1月1日	133,991	(90,811)	2,068	(1,634)	43,614
Loss for the year Other comprehensive loss	年內虧損 其他綜合虧損		(17,280)	-	(983)	(17,280) (983)
Total comprehensive loss for the year Issue of shares net of	年內綜合虧損總額 發行股份,扣除	-	(17,280)	-	(983)	(18,263)
transaction costs Share buy-back and cancellation	交易成本 股份回購及註銷	6,637 (170)	-	-	(34)	6,637 (204)
At 31 December 2021	於2021年12月31日	140,458	(108,091)	2,068	(2,651)	31,784

The results and the assets and liabilities of the Group for the past five financial years, as extracted from the Group's published Consolidated Financial Statements are set out below: 本集團於最近五個財政年度的業績以及資產及 負債(摘錄自本集團已刊發之綜合財務報表)載 列如下:

Year ended 31 December 截至12月31日止年度

			観 王	12月31日正1	十反	
		2017 2017年 AU\$′000 千澳元	2018 2018年 AU\$′000 千澳元	2019 2019年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元	2021 2021年 AU\$'000 千澳元
Results	業績					
Revenue	收益	41,270	37,850	53,073	69,255	50,003
(Loss)/profit for the year	年內(虧損)/ 溢利	(583)	(9,531)	6,311	10,193	292
Attributable to: Owners of the Company	以下人士應佔: 本公司擁有人	(583)	(9,531)	6,311	10,193	292
Basic (loss)/earnings per share	每股基本(虧損) /盈利	(0.66)	(9.90)	4.55	7.34	0.19
				nt 31 Decemb 於12月31日	oer	
		2017 2017年 AU\$′000 千澳元	2018 2018年 AU\$′000 千澳元	2019 2019年 AU\$′000 千澳元	2020 2020年 AU\$′000 千澳元	2021 2021年 AU\$'000 千澳元
Assets and liabilities	資產及負債					
Total assets Total liabilities	資產總值 負債總額	50,349 (18,990)	62,750 (25,303)	78,633 (35,269)	85,397 (31,919)	95,300 (35,331)
Total equity Equity attributable to owners of the Company	權益總額 本公司擁有人 應佔權益	31,359	37,447	43,364	53,478	59,969

Project 項目	ID 編號	Tenement's Name 權證名稱	Type 類型	Held at 31 December 2021 % 於2021年 12月31日 持有比例	Area ha 面積公頃	Expiry 到期
SWEDEN						
瑞典 Svartliden		Svartlidengruvan K nr 1	EC 勘探特許	100	87.54	10 April 2027 2027年4月10日
Fäboliden		Fäboliden K nr 1	EC	100	122.00	3 June 2029
	2016:75	Fäboliden nr 11	勘探特許 EP	100	836.26	2029年6月3日 4 August 2023
		Fäboliden nr 84	勘探許可證 EP 勘探許可證	0	959.33	2023年8月4日 **
FINLAND						
芬蘭 Orivesi	2676	Orivesi	MC	100	39.82	Valid Until Further Notice
	ML2013: 0006	Sarvisuo 1-2	採礦特許 EP	100	41.10	有效,直至另行通知 28 January 2023
	ML2015: 0026	Sarvisuo 3	勘探許可證 EPA	100	46.51	2023年1月28日
	VA2020: 0021	Ori	環境許可證申請 RES 保留	100	1979.73	26 March 2022 2022年3月26日
Jokisivu	7244	Jokisivu	MC	100	48.32	Valid Until Further Notice
	KL2015: 0005	Jokisivu 2	採礦特許 MC	100	21.30	有效,直至另行通知 Valid Until Further Notice
	KL2018: 0010	Jokisivu 3	採礦特許 MC	100	8.97	有效,直至另行通知 Valid Until Further Notice
	ML2012: 0112	Jokisivu 4-5	採礦特許 EP	100	85.76	有效,直至另行通知 4 October 2022
	ML2017: 0131	Jokisivu 7-8	勘探許可證 EPA	100	10.22	2022年10月4日
	ML2018: 0082	Jokisivu 10	環境許可證申請 EPA 環境許可證申請	0	900.33	**
Kaapelinkulma	K7094	Kaapelinkulma	MC 採礦特許	100	65.10	Valid Until Further Notice 有效,直至另行通知
Palssa	VA2021:0066	Palssa	RES 保留	100	5,147.79	23 October 2023 2023年10月23日
Uunimäki	ML2020 : 0020	Uunimäki 1	EPA 環境許可證申請	0	89.22	**
Vammala	1895	Stormi	MC 拉薩快針	100	157.53	Valid Until Further Notice 方效,方云只行通知
	KL2021: 0001	Stormi 2	採礦特許 MCA 採礦特許申請	0	3.08	有效,直至另行通知 **

Note:

附註:

^{*} Areas subject to renewal application.

^{**} Areas subject to full application.

^{*} 有待重續申請的地區。

^{**} 有待全面申請的地區。



DRAGON MINING LIMITED 龍 資 源 有 限 公 司*

^{*} For identification purpose only 僅供識別