香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司(「**香港聯交所**」)對本公佈的內容概不負責,對其準確性或完整性亦不發表任何聲明,並明確表示概不會就因本公佈全部或任何部分內容而產生或因依賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



# SOUTHGOBI RESOURCES LTD.

# 南戈壁資源有限公司\*

(根據加拿大英屬哥倫比亞法例存續的有限公司) (香港股份代號:1878) (多倫多證券交易所創業板股份代號:SGO)

# 提交敖包特陶勒蓋煤礦及蘇木貝爾煤炭項目 NI 43-101技術報告

本公告乃由南戈壁資源有限公司(「本公司」)遵照香港聯交所證券上市規則第13.09條及證券及期貨條例(香港法例第571章)第XIVA部內幕消息條文而作出。

本公司欣然公佈就其敖包特陶勒蓋煤礦及蘇木貝爾煤炭項目提交新的獨立技術報告,每份報告均由寶萬礦產有限公司(「寶萬」)根據適用加拿大證券法項下National Instrument 43-101-礦產項目披露準則(「NI 43-101」)的要求編製。

敖包特陶勒蓋技術報告指日期為2024年12月2日且於2023年12月31日生效的「NI 43-101技術報告一蒙古南戈壁省敖包特陶勒蓋煤礦」(「敖包特陶勒蓋技術報告」)。蘇木貝爾技術報告指日期為2024年12月2日且於2023年12月31日生效的「NI 43-101技術報告一蒙古南戈壁省蘇木貝爾煤炭項目」(「蘇木貝爾技術報告」,連同敖包特陶勒蓋技術報告統稱「技術報告」)。

技術報告的主要目的是提供敖包特陶勒蓋煤礦及蘇木貝爾煤炭項目各自的礦產資源量(「資源量」)和礦產儲量(「儲量」)(定義見NI 43-101)的最新估算。本公司欣然呈列敖包特陶勒蓋煤礦B煤田勘探區的首次資源量預測(進一步論述如下)及蘇木貝爾煤炭項目的首次儲量預測。

下文呈列技術報告的節選資料概要。讀者務請注意,本公告載列的資料概要受到重要限定性條件、假設及除外因素的規限,所有該等重要限定性條件、假設及除外因素均於技術報告內詳述。為充分了解下文所載的資料概要,讀者應閱讀技術報告全文,並可於SEDAR+網站www.sedarplus.com的本公司資料及本公司網站www.southgobi.com查閱。

# 敖包特陶勒蓋技術報告

#### 背景

敖包特陶勒蓋煤礦是本公司的旗艦資產,由日出礦區、日落礦區、B煤田勘探區及C煤田勘探區組成。敖包特陶勒蓋煤礦位於蒙古南戈壁省西南角,屬於古爾班特斯縣行政轄區,位於省會達蘭扎德嘎德市西南約320公里以及中蒙邊境策克口岸以北約45公里。策克地處西伯庫倫邊境交界之中方邊界,是中國主要煤炭分銷中轉站之一,並設有鐵路連接中國主要煤炭市場,乃為敖包特陶勒蓋煤礦生產煤炭的主要分銷中心。

本公司於2008年開始開採敖包特陶勒蓋煤礦,並於煤礦口岸向中國客戶銷售其部份煤炭,而 其餘的煤炭庫存則運往中國並透過其中國附屬公司在策克的倉庫或客戶要求的中國若干指定 地點出售。敖包特陶勒蓋煤礦的可售產品主要包括南戈壁標準及南戈壁優質半軟焦煤產品。 部分高灰份產品於加工後可根據市場要求作為半軟焦煤產品出售,而部分未洗煤產品作為動 力煤產品出售。

## 摘要

最新的敖包特陶勒蓋技術報告的摘要包括:

- 日出礦區的探明及控制資源量由截至2016年12月31日的121.70百萬噸增加約9.8%至截至2023年12月31日的133.60百萬噸。
- 日落礦區的探明及控制資源量由截至2016年12月31日的180.50百萬噸減少約3.2%至截至2023年12月31日的174.71百萬噸。
- 截至2023年12月31日,B煤田勘探區的探明及控制資源量為14.29百萬噸。

## 儲量預測

下表概述敖包特陶勒蓋煤礦日出礦區及日落礦區截至2023年12月31日的儲量。

煤田	證實 (百萬噸)	概略 (百萬噸)	總計 (百萬噸)
日出礦區	27.90	11.69	39.59
日落礦區	41.56	1.12	42.68
總計	69.46	12.81	82.26

#### 附註:

- (1) 儲量預測所採用的煤炭價格為每噸90美元。
- (2) 儲量不包括任何推斷資源量。
- (3) 由於作出取整,總額或與各數額相加值不符。

## 資源量預測

下表按地表及地下資源量劃分概述敖包特陶勒蓋煤礦日出礦區、日落礦區及B煤田勘探區截至2023年12月31日的資源量。

煤田		探明 (百萬噸)	控制 (百萬噸)	探明+控制 (百萬噸)	推斷(百萬噸)
日出礦區	地表	54.98	42.96	97.94	37.90
	地下	10.46	25.20	35.66	49.19
日落礦區	地表	77.08	11.86	88.94	2.99
	地下	70.03	15.74	85.77	10.75
B煤田勘探區	地表	2.48	7.96	10.44	21.48
	地下	0.00	3.85	3.85	3.89
總計		215.03	107.57	322.60	126.20

## 附註:

- (1) 資源量包括儲量。
- (2) 資源量並非儲量,可能無法證明其經濟可行性。
- (3) 地表資源量限於離地表300米深的位置。
- (4) 地下資源量限於離地表300米至500米深的位置。
- (5) 由於作出取整,總額或與各數額相加值不符。

#### 經濟面分析

有關敖包特陶勒蓋煤礦經濟面分析及開採年限規劃的進一步資料,請參閱敖包特陶勒蓋技術報告全文。

# 蘇木貝爾技術報告

## 背景

蘇木貝爾煤炭項目位於南戈壁省西南部,處於古爾班特斯縣的Uvuljuu Uul地區內。東北和東南部分別與中戈壁省和東戈壁省接壤,西北和西南部分別與前杭愛省和巴彥洪戈爾省接壤。該項目位於敖包特陶勒蓋煤礦以東約20公里及中蒙邊境策克口岸以北約50公里處。蘇木貝爾煤炭項目由四個特許礦區組成:中蘇木貝爾、東蘇木貝爾、必魯特和扎爾嘎朗特。

#### 摘要

最新的蘇木貝爾技術報告的摘要包括:

- 截至2023年12月31日,蘇木貝爾煤炭項目的證實及概略儲量總計為25.14百萬噸。
- 必魯特特許礦區的探明及控制資源量由截至2013年1月10日的67.90百萬噸增加約72.7% 至截至2023年12月31日的117.24百萬噸。
- 扎爾嘎朗特特許礦區的探明及控制資源量由截至2013年1月10日的25.70百萬噸減少約7.1%至截至2023年12月31日的23.88百萬噸。
- 東蘇木貝爾特許礦區的探明及控制資源量由截至2013年1月10日的32.00百萬噸減少約 14.4%至截至2023年12月31日的27.40百萬噸。

## 儲量預測

下表概述蘇木貝爾煤炭項目必魯特、扎爾嘎朗特及東蘇木貝爾特許礦區截至2023年12月31日 的儲量。

	證實	概略	總計
特許礦區	(百萬噸)	(百萬噸)	(百萬噸)
必魯特	16.62	2.39	19.02
扎爾嘎朗特	1.52	1.36	2.89
東蘇木貝爾	2.99	0.24	3.24
總計	21.14	4.00	25.14

#### 附註:

- (1) 儲量預測所採用的煤炭價格為每噸90美元。
- (2) 儲量不包括任何推斷資源量。
- (3) 由於作出取整,總額或與各數額相加值不符。

### 資源量預測

下表按地表及地下資源量劃分概述蘇木貝爾煤炭項目必魯特、扎爾嘎朗特及東蘇木貝爾特許 礦區截至2023年12月31日的資源量。

特許礦區		探明 (百萬噸)	控制 (百萬噸)	探明+控制 (百萬噸)	推斷(百萬噸)
必魯特	地表	61.99	33.17	95.16	8.67
	地下	3.40	18.68	22.08	16.07
扎爾嘎朗特	地表	9.91	13.76	23.68	5.64
	地下	0.14	0.06	0.20	0.33
東蘇木貝爾	地表	15.19	10.48	25.67	1.68
	地下	0.20	1.53	1.73	1.53
總計		90.83	77.68	168.52	33.92

#### 附註:

- (1) 資源量包括儲量。
- (2) 資源量並非儲量,可能無法證明其經濟可行性。
- (3) 地表資源量限於離地表300米深的位置。
- (4) 地下資源量限於離地表300米至500米深的位置。
- (5) 由於作出取整,總額或與各數額相加值不符。
- (6) 由於禁止中蘇木貝爾特許礦區採礦活動的特別保護區地位在2025年12月3日之前仍然有效,因此蘇木貝爾技術報告的作者選擇不在蘇木貝爾技術報告中載列中蘇木貝爾特許礦區的資源量估算。蘇木 貝爾技術報告列明,一旦保護區地位得到解決,將來就可以對資源量進行估算及分類。

# 合資格人士

本公告所載的技術資料已由Jaydee Ammugauan (MAIG)及許濤(P. Eng)(本公司的「合資格人士」及「獨立人士」(定義見NI 43-101))審閱及批准。

承董事會命 南戈壁資源有限公司 *首席董事* 赫英斌

溫哥華,2024年12月2日 香港,2024年12月2日

於本公告日期,本公司執行董事為徐瑞彬先生、朱重臨女士及申晨先生;本公司獨立非執行董 事為赫英斌先生、權錦蘭女士及蔡奮強先生;本公司非執行董事為高柱先生及溫在祥先生。

# 前瞻性聲明

除與南戈壁及其附屬公司有關的事實聲明外,本公告所載若干資料構成適用證券法界定的前瞻性聲明(統稱為「**前瞻性聲明**」),且該等前瞻性聲明乃基於截至本公告日期的預期、估計及預計作出。前瞻性聲明經常使用「計劃」、「預期」、「預計」、「擬」、「相信」、「預測」、「會」、「應」、「尋求」、「可能」、「估計」等詞彙及其他類似詞彙或聲明來表達若干事件或情況「或會」或「將會」發生。

本公告內前瞻性聲明包括但不限於有關敖包特陶勒蓋煤礦及蘇木貝爾煤炭項目儲量及資源量 之估計以及該等估計實現情況的聲明;估計煤炭價格;有關礦山壽命規劃及該規劃實現情況 的聲明;及非歷史事實的其他聲明。

前瞻性聲明必然基於諸多估計及假設,儘管本公司認為該等估計及假設皆為合理,但其本質上受重大業務、財務、運營及其他風險、不確定因素、或然事項及其他因素(包括下文所述者)的影響,該等因素可能導致本公司實際業績、表現或成就與前瞻性聲明中所表達或暗示的業績、表現或成就存在重大差異,因此,本公司提醒讀者不應過度依賴前瞻性聲明。

前瞻性聲明亦基於多項重要因素及假設而編製,包括本公告所述的以下各項:本公司當前及未來的業務策略;預期範圍內的經營業績;預期未來產量及現金流;本地及全球經濟狀況以及本公司未來的經營環境;煤炭價格;預期煤炭品位;國際匯率;預期資本及運營成本;本公司項目建設所需政府及其他批准的可獲得性及時間表。

風險及不確定因素(包括本公告所述者)包括但不限於:實際產量或銷量低於預計或預期的風險;煤礦生產的固有責任;採礦及加工技術問題;無法取得煤炭開採及加工所需的採礦執照、採礦許可證及監管批准或續期;本公司選煤廠在相關期間無法達到生產能力的風險;煤炭質量及規格的意外變化;煤礦或選煤廠回收率的變化;對第三方煤炭運輸系統的依賴;商品價格及匯率的變化;煤炭市場競爭與定價壓力的影響;煤炭供應過剩或需求不足;管理層無法獲得煤炭銷售或第三方採購合約;勞工停工及惡劣天氣條件;對港口及其他運輸服務的需求及可獲得性,以及管理層預測及管理上述因素及風險的能力。以上所載可能影響本公司前瞻性聲明的因素,並非詳盡無遺。由於上文及本公告其他部分確定的風險及不確定因素,實際發生的事件可能與當前的預期存在重大差異。本公司發表前瞻性聲明是因為本公司認為該等聲明對當前預期的本公司未來運營情況以及財務業績提供了有用的信息,提醒讀者該等信息可能不適用於其他用途。除法律另有規定外,倘情況或管理層之估計或意見發生變更,本公司並無義務對前瞻性聲明進行更新。讀者不應過度依賴前瞻性聲明。前瞻性聲明僅截至本公告之日,讀者不應在任何其他日期依賴該等信息。