

Akobo Minerals rapporterer om betydelig økning i unser gull som underbygger en sterk gruveøkonomi

Akobo Minerals (Euronext Oslo – «AKOBO»), offentliggjør i dag oppdatert og endelig ressursanslag for Segele-forekomsten som viser et forbedret potensial for gullproduksjon med høye marginer.

Resultatene fra det renommerte selskapet SRK (Australasia) Pty Ltd viser;

- 31% økning i antall unser med gull
- En verdensklasse gullgehalt på 40,6 gram per tonn for Indikerte Mineralressurser

Økningen i unser er avledet av økt tonnasje og bedre enn forventet gjennomsnittlig gullgehalt i forhold til det som ble indikert i vår pressemelding av 19.04.22. På tidspunktet for utsendelse av forrige pressemelding var indikasjonene at vi ville se et fall i gjennomsnittlig gullgehalt. Etter forbedringer av estimeringsmetoden og etter bruk av en høyere cut-off grad tilpasset de planlagte underjordiske gruvemetodene, så viser imidlertid gjennomsnittsgelalten å holde seg på tilnærmet samme nivå som i det forrige ressursestimatet publisert i april 2021.

Jørgen Evjen, administrerende direktør i Akobo Minerals, uttalte: «Vi er naturligvis veldig fornøyde med den siste ressursoppdateringen. Med dagens gullpris og lave estimerte driftskostnader vil kontantstrømmen fra gruvedriften støtte vår videre letevirkosomhet samt gi rom for utbytteutbetalinger. Nå ser vi veldig frem til å starte produksjonen.»

De nye bekreftede analysene oppgraderer også store deler av mineraliseringen fra «Antatt» til «Indikert». Dette øker sikkerheten i tallene og kontantstrømpotensialet i oppstarten av gruvedriften.

Det oppdaterte ressursestimatet for Segele er tabulert i tabell 1, og er basert på alle relevante analyser relatert til Segele-sitt boreprogram. Mineralressursen er rapportert høyere enn 2,65 g/t AU cut-off grad;

Tabell 1: Segele Mineralressurs per 22 april 2022

Klassifisering	Cut-off Grad ¹ (Au g/t)	Tonn (kt)	Au (g/t)	Unser gull (kUnser)
Kjent	2,65	0	0	0
Indikert		32	40,6	41
Antatt		62	13,6	27
Total Mineralressurs		94	22,7	69

1. Cut-off graden for Mineralressursen ble beregnet basert på en gullpris på USD 1.600 per unse, kostnader per tonn for gruvedrift, prosessering, administrasjon og miljø, sosial og styring (ESG) og en 5% royalté til den føderale regjeringen i Etiopia på gullsalg.

Økningen i Mineralressurser er basert på resultatene fra Segele-borekampanjen som ble avsluttet i mars 2022. Totalt er det lagt til 99 borehull i databasen, og resultatene har vist flere spektakulære høyverdige- og bonanza malmskjæringer som alle er inkludert i dagens estimat.

Det oppdaterte ressursanslaget dekker nå mineralisering i en smal gullsoner som strekker seg fra overflaten ned til ca. 280 m vertikal dybde, hvorav Indikerte mineralressurser strekker seg fra ca. 20 m til 110 m under overflaten.

Mineraliseringen som dekkes i dette ressursanslaget er fortsatt åpen mot dypet og flere dype borehull har bekreftet at gullsonen fortsetter. Det må kunne antas at det vil føre til nye gullressurser som igjen vil føre til en lengre levetid på gruva enn forventet.

Evjen uttaler seg videre: «I tillegg til den betydelige økningen i ressursene, er den økte forståelsen av mineraliseringen like viktig for oss. Denne nye kunnskapen vil gjøre oss i enda bedre stand til å oppdage nye mål og forekomster i det svært prospektive Segele området som på et senere tidspunkt vil bli utvunnet. »

Flere resultater fra pågående letevirksomhet av nye mål i nærheten av Segele-forekomsten vil snart bli presentert, i tillegg til en oppdatering om gruverelaterte kontrakter.

Estimatene for Segele-forekomsten er utarbeidet i henhold til Australasian Code for Reporting of Mineral Resources and Ore Reserves (Joint Ore Reserve Committee - JORC-code) fra 2012.

About Akobo Minerals

Akobo Minerals is a Scandinavian-based gold exploration and boutique mining company, currently with ongoing exploration and mine development in the Gambela region and Dima Woreda, southwest Ethiopia. The Company has established itself as the leading gold exploration company in Ethiopia through more than 12 years of on-the-ground activity.

Akobo Minerals holds a mining licence and is working to start up mining of its very promising Segele target. It has an Inferred Mineral Resource yielding a world-class gold grade of 22.7 gr/ton, combined with an estimated all-in sustaining cost (AISC) of 243 USD per ounce. Still open to depth, the gold mineralised zone continues to expand and will have a positive impact on future resource estimates and mine-life. The exploration license holds numerous promising exploration resource-building prospects in the vicinity of Segele, in addition to the lower grade high volume area of Joru. These areas will continue to be explored.

Akobo Minerals has an excellent relationship with local communities all the way up to national authorities and it places environment, social and environment (ESG) at the heart of its activities – as demonstrated by a planned ground-breaking community program.

Akobo Minerals has built a strong local foothold based upon the principles of good ethics, transparency, and communication, and is ready to take on new opportunities and ventures as they arise. Akobo Minerals is uniquely positioned to become a major player in the future development of the very promising Ethiopian mining industry.

Akobo Minerals has a clear strategy aimed at building a portfolio of gold resources through high-impact exploration and mining, while adhering to a lean business operation. The company is headquartered in Oslo and is listed on the Euronext Growth Oslo Exchange under the ticker symbol, AKOBO.

Competent Person for Mineral Resources

The information in this press release that relates to Mineral Resources is based on information compiled by Mr Michael Lowry who is a member of the Australasian Institute of Mining and Metallurgy and is a full-time employee of SRK Consulting (Australasia) Pty Ltd. Mr Lowry has sufficient experience which is relevant to the style of mineralisation and type of deposit under consideration and to the activity which he is undertaking to qualify as a Competent Person as defined in the 2012 Edition of the 'Australasian Code for Reporting of Exploration Results,

Mineral Resources and Ore Reserves'. Mr Lowry consents to the inclusion in the report of the matters based upon his information and context in which it appears.

For more information, contact:

Jørgen Evjen, CEO, Akobo Minerals

Mob: (+47) 92 80 40 14

Mail: jorgen@akobominerals.com

LinkedIn: www.linkedin.com/company/akobominerals

Web: <https://akobominerals.com>

Important information

This release is not for publication or distribution, directly or indirectly, in or into Australia, Canada, Japan, the United States or any other jurisdictions where it would be illegal. It is issued for information purposes only and does not constitute or form part of any offer or solicitation to purchase or subscribe for securities, in the United States or in any other jurisdiction. The securities referred to herein have not been, and will not be, registered under the U.S. Securities Act of 1933, as amended (the "U.S. Securities Act"), and may not be offered or sold in the United States absent registration or pursuant to an exemption from registration under the U.S. Securities Act. Akobo Minerals does not intend to register any portion of the offering of the securities in the United States or to conduct a public offering of the securities in the United States. Copies of this publication are not being, and may not be, distributed or sent into Australia, Canada, Japan, or the United States.