

## Vilhelmina Mineral AB (publ) nyttjar option att öka ägandet i Joma Gruver AS till 75%

Vilhelmina Mineral AB (publ) ("Vilhelmina Mineral" och "Bolaget") nyttjar sin option att öka ägandet i samriskbolaget Joma Gruver AS ("Joma Gruver") från 50% till 75% genom att tillskjuta ytterligare 2,5 MNOK. Detta kapitaltillskott frigör även motsvarande bidragsfinansiering från Innovasjon Norge AS ("Innovasjon Norge") och Trøndelag Fylkeskommun. Total finansiering om 5 MNOK ska användas till projektutveckling och för framtagande av s k regleringsplan som är en del av norska tillståndsprocessen, samt en uppdaterad mineralresursberäkning och preliminär lönsamhetsstudie för Bolagets huvudprojekt i Joma och Stekenjokk.

Vilhelmina Mineral etablerade under våren 2017 samriskbolaget Joma Gruver i samarbete med det norska utvecklingsbolaget Joma Næringspark AS. Syftet med samarbetet har varit utveckling av Jomafältet beläget i Røyrvik kommun i norska Trøndelag och målet att identifiera ytterligare mineralresurser samt att återstarta gruvverksamhet. Den tidigare operatören Grong Gruber AS, som drev gruvverksamheten mellan 1972 till 1998, hade som mest ca 130 anställda och producerade ca 11,5 miljoner ton med en genomsnittlig halt av 1,5% koppar och 1,5% zink. Jomafältet (exklusive Gjersvik) uppskattas innehålla kvarvarande indikerad mineraltillgång om ca 5,7 miljoner ton med halter 1,55 % Cu och 0,82 % Zn (vid cut-off halt 0,8 % Cu). Vidare finns i området ytterligare satellitprojekt och flera zoner som är identifierade som intressanta vad gäller ytterligare prospektering. Utveckling av Jomaprojektet sker parallellt med utveckling av Bolagets svenska projekt Stekenjokk där det mellan 1976 och 1988 bröts sammanlagt ca 7 miljoner ton. Enligt tidigare beräkning finns kvarvarande indikerad mineraltillgång om ca 7,4 miljoner ton med halter om 1,17 % Cu, 3,01 % Zn och 47 g/ton Ag (vid cut-off halt 0,9 % Cu). Även i Stekenjokk omfattar planerna återstart av gruvdrift för försörjning av ett anrikningsverk beläget i Joma.

Enligt samarbetsavtalet har Vilhelmina Mineral rätt att succesivt öka sitt ägande upp till 100% ägande. I detta steg ökar Vilhelmina Mineral till 75% ägande genom att tillskjuta 2,5 MNOK vilket även möjliggör att bidragsfinansiering på motsvarande belopp om 2,5 MNOK frigörs från Innovasjon Norge och Trøndelag Fylkeskommun. Denna finansiering om sammanlagt 5 MNOK ska användas till projektutveckling inkluderande bl a framtagande av s k regleringsplan som är en del av den norska tillståndsprocessen. Detta arbete omfattar en plan för utveckling av gruvområdet och ett flertal delprojekt som innehåller miljömässiga och sociala konsekvensutredningar. Finansieringen ska även användas till att genomföra en uppdaterad mineralresursberäkning för mineraliseringarna i Joma och Stekenjokk enligt internationell standard (NI 43-101 eller JORC) samt en preliminär lönsamhetsstudie för dessa projekt (Preliminary Economic Assessment).

### Offentliggörande av information

Denna information är insiderinformation som Vilhelmina Mineral AB (publ) är skyldig att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom nedanstående kontaktpersons försorg, för offentliggörande den 6 april 2020 kl. 20.00 CET.

### För ytterligare information:

Peter Hjorth, verkställande direktör, Vilhelmina Mineral AB (publ), tel. +46-725 38 25 25

Email: [info@vilhelminaminerale.com](mailto:info@vilhelminaminerale.com)

Se även: [www.vilhelminaminerale.com](http://www.vilhelminaminerale.com)

---

*Vilhelmina Mineral ("Bolaget") är ett gruvutvecklingsbolag med fokus på utveckling av koppar- och zinkfyndigheter i Norden. I Sverige innehar Bolaget Stekenjokk där det mellan 1976 och 1988 bröts sammanlagt ca 7 miljoner ton. Enligt tidigare beräkning finns kvarvarande indikerad mineraltillgång om ca 7,4 miljoner ton med halter om 1,17 % Cu, 3,01 % Zn och 47 g/ton Ag (vid cut-off halt 0,9 % Cu). I Norge är Bolaget delägare i Jomafältet där det mellan 1972 och 1998 producerades ca 11,5 miljoner ton med en genomsnittlig halt av 1,5 % Cu och 1,5 % Zn. Jomafältet (exklusive Gjersvik) uppskattas innehålla ytterligare indikerad mineraltillgång om ca 5,7 miljoner ton med halter 1,55 % Cu och 0,82 % Zn (vid cut-off halt 0,8 % Cu).*