

## **A1M Pharma AB (publ): Årsredovisning 2013 tillgänglig samt arbete avseende finansiering inlett**

**A1M Pharma AB (publ) meddelar härmed att bolagets årsredovisning för 2013 offentliggjorts. Bolaget meddelar även att arbete avseende finansiering är inlett.**

### **Arbete avseende finansiering inlett**

Styrelsen i A1M Pharma AB (publ) har inlett arbete gällande fortsatt finansiering av bolaget för att tillföra bolaget kapital för åtminstone de kommande 12 månaderna i syfte att möjliggöra för bolaget att bedriva sin verksamhet i önskvärd takt och omfattning. Arbetet avseende fortsatt finansiering sker i tät dialog med huvudägaren Baulos Capital Belgium SA som dessutom åtagit sig att svara för en bryggfinansiering omfattande 5 MSEK. Givet marknadssituationen för biotechbolag och dialogen med bolagets huvudägare ser styrelsen positivt på möjligheterna för fortsatt finansiering av verksamheten. Något beslut om hur eller när finansiering planeras ske har dock inte fattats. I det fall finansieringsarbetet skulle ta längre tid än vad styrelsen beräknar avser bolaget att bedriva verksamheten i en lägre takt än planerat intill dess att finansiering har skett.

### **För ytterligare information hänvisas till**

Tomas Eriksson, VD i A1M Pharma AB (publ)

E-post: te@a1m.se

Telefon: 046-286 50 30

---

*A1M Pharma AB (publ) bildades av forskare verksamma vid Lunds universitet. Verksamheten bolagiserades 2008 och företags nuvarande huvudfokus är utveckling och kommersialisering av diagnos och behandling av havandeskapsförgiftning. Läkemedelsutvecklingen är baserad på A1M, ett protein som håller kroppen ren från giftiga ämnen som bildas vid oxidativ stress och som reparerar skadad vävnad. Diagnostiken är baserad på detektion av biomarkören fosterhemoglobin vilken är förhöjd i mammans blod vid havandeskapsförgiftning. Forskarna har utvecklat en ny metod, som på ett tidigt stadium kan upptäcka graviditeter i riskzonen för att utveckla havandeskapsförgiftning. Under 2013 beslutade bolaget om att komplettera fokus till att även omfatta läkemedelsutveckling inriktad mot njurskador, då nyligen genomförda studier visar att A1M har en generell njurskyddande funktion.*