

SLUTLIGA VILLKOR

för lån nr 104
under Investment AB Latours (publ) ("Bolaget")
svenska MTN-program

För Lånet ska gälla Allmänna Villkor av den 15 februari 2018 för ovan nämnda MTN-program, jämte nedan angivna Slutliga Villkor. Allmänna Villkor för Bolagets MTN-program återges i Bolagets grundprospekt daterat den 19 februari 2018 jämte från tid till annan publicerade tilläggsprospekt som upprättats för MTN-programmet i enlighet med artikel 5.4 i direktiv 2003/71/EG (tillsammans med relevanta implementeringsåtgärder enligt detta direktiv i respektive medlemsstat och i dess nuvarande lydelse, inklusive ändringar genom direktiv 2010/73/EU i den mån implementerat i den relevanta medlemsstaten, benämnt "Prospektdirektivet") ("Grundprospektet") för MTN-programmet. Definitioner som används nedan framgår antingen av Allmänna Villkor, dessa Slutliga Villkor eller på annat sätt i Grundprospektet.

Dessa Slutliga Villkor har utarbetats enligt artikel 5.4 i direktiv 2003/71/EG. Fullständig information om Bolaget och erbjudandet kan endast fås genom Grundprospektet, dess tilläggsprospekt och dessa Slutliga Villkor i kombination, varför investerare som överväger att investera i MTN bör läsa dessa Slutliga Villkor tillsammans med Grundprospektet och dess tilläggsprospekt. Grundprospektet samt tilläggsprospekt finns att tillgå på Bolagets hemsida latour.se.

ALLMÄNT

- | | | |
|-----|---|---------------------------|
| 1. | Lånenummer: | 104 |
| | (i) Tranchbenämning: | 1 |
| 2. | Lånebelopp: | |
| | (i) för Lånet: | SEK 600 000 000 |
| | (ii) för tranch 1: | SEK 600 000 000 |
| 3. | Pris per MTN: | 100 % av Nominellt Belopp |
| 4. | Valuta: | SEK |
| 5. | Nominellt Belopp: | SEK 2 000 000 |
| 6. | Lånedatum: | 16 maj 2018 |
| 7. | Startdag för Ränteberäkning: | Lånedatum |
| 8. | Likviddag: | Lånedatum |
| 9. | Återbetalningsdag: | 16 november 2020 |
| 10. | Räntekonstruktion: | Fast Ränta |
| 11. | Belopp på vilken ränta ska beräknas: | Nominellt Belopp |

BERÄKNINGSGRUNDER FÖR AVKASTNING

- | | | |
|-----|----------------------------|---|
| 12. | Fast Ränta: | Tillämpligt |
| | (i) Räntesats: | 0,36 % årlig ränta beräknat på Nominellt Belopp |
| | (ii) Ränteperiod: | Tiden från den 16 maj 2018 till och med den 16 november 2018 (den första Ränteperioden) och därefter varje tidsperiod om 12 månader med slutdag på en Ränteförfalldag |
| | (iii) Ränteförfalldag(ar): | Årligen den 16 november, första gången den 16 november |

2018 och sista gången den 16 november 2020

- (iv) Dagberäkningsmetod: 30/360
- (v) Riskfaktorer: I enlighet med riskfaktor med rubrik "MTN med fast ränta" i Grundprospektet.

- 13. **Rörlig Ränta (FRN):** Ej tillämpligt
- 14. **Nollkupongslån:** Ej tillämpligt

ÅTERBETALNING

- 15. **Belopp till vilket MTN ska återbetalas på Återbetalningsdagen:** 100 % av Nominellt Belopp

ÖVRIGT

- 16. **Upptagande till handel på Reglerad Marknad:** Tillämpligt
 - (i) Reglerad Marknad: Nasdaq Stockholm
 - (ii) Uppskattning av sammanlagda kostnader i samband med upptagande till handel: SEK 52 500
 - (iii) Totalt antal värdepapper som tas upp till handel: 300
 - (iv) Tidigaste dagen för upptagande till handel: På eller omkring Lånedatum
- 17. **Intressen:** Ej tillämpligt
- 18. **Kreditbetyg för Lån:** Ej tillämpligt
- 19. **Beslut till grund för upptagande av emissionen:** Beslut avseende detta Lån fattades den 8 maj 2018.
- 20. **Information från tredje part:** Ej tillämpligt
- 21. **Utgivande Institut:**
 - (i) för tranch 1: Skandinaviska Enskilda Banken AB (publ)
- 22. **Administrerande Institut:** Skandinaviska Enskilda Banken AB (publ)
- 23. **ISIN:** SE0010599217

Bolaget bekräftar att ovanstående kompletterande villkor är gällande för Lånet tillsammans med Allmänna Villkor och förbinder sig att i enlighet därmed erlagga kapitalbelopp och (i förekommande fall) ränta. Bolaget bekräftar vidare att alla väsentliga händelser efter den dag för detta MTN-program gällande Grundprospekt som skulle kunna påverka marknadens uppfattning om Bolaget har offentliggjorts.

Göteborg den 14 maj 2018

Investment AB Latour (publ)



Jan Svensson