

PROTOKOLL**Sammanträde med styrelsen för Österåkers Stadsnät AB, 556378-2530**

Tid: Tisdagen 16 juni 2020 kl 16:30

Plats: Armada Fastighets AB, Åkersberga

Närvarande: Sören Karlsson
Magnus Hultgren
Anders Pettersson

Thomas Molin, projektledare
Roland Höglund, internet- och teknikansvarig

Mikael Dahlberg, VD
Tina Sallmander, ekonomichef
Helena Åkersten, sekreterare

Kent Gullberg, adjungerad

Ej närvarande: Lise-Lotte Billborn
Stefan Nyberg

- § 9 Mötets öppnande**
Dagens styrelsemöte öppnades av Sören Karlsson.
- § 10 Val av justerare**
Till att jämte ordföranden justera dagens protokoll Anders Pettersson.
- § 11 Dagordning**
Dagordningen fastställdes.
- § 12 Genomgång av föregående styrelseprotokoll**
Styrelsen beslutade
att lägga föregående protokoll till handlingarna.
- § 13 Ekonomi**
Ekonomichefen redovisade Tertial 1.
Styrelsen beslutade
att lägga informationen till handlingarna.
- § 14 Underskrift 2 i förening**
Ekonomichefen redovisade det ärenden som har krävt underskrift 2 i förening denna period.
Styrelsen beslutade
att lägga informationen till handlingarna.
- § 15 Aktuella upphandlingar**
VD informerade om aktuella upphandlingar.
Styrelsen beslutade
att lägga informationen till handlingarna.



§ 16 Strategi för att öka intäkterna i ett förvaltningskede

VD informerade om status gällande strategin för att öka intäkterna i ett förvaltningskede. Roland informerade gällande status och införsäljning. Styrelsen beslutade att lägga informationen till handlingarna

§ 17**· Sekretess****§ 18 Pågående projekt**

Thomas informerade om hur de olika projekten går. VD informerade även om att det utskick med "sista-chansen erbjudande" har gett gott resultat och vi har fått in många beställningar. Styrelsen beslutade att lägga informationen till handlingarna.

§ 19 Mötets avslutande

Ordförande Sören Karlsson avslutade dagens styrelsemöte.

Nästa möte 29 september 2020 kl 16:30



.....
Sören Karlsson
Ordförande

Vid Protokollet



.....
Helena Åkersten
Sekreterare



Justeras:

.....
Anders Pettersson