

§ 1

SLA/240043

**Ägarövertagande av helikoptrar från Region Värmland  
samt Region Dalarna****Beslut**

**att** ägarövertagande sker av helikopter JXA samt JXB.

**att** uppta lån om upp till 80 000 000 kronor för att finansiera övertagandet av helikoptrar JXA samt JXB.

**att** tillsända Region Värmlands och Region Dalarnas fullmäktige en begäran om beslut av ägaröverlåtelse av respektive helikopter.

**att** tillsända medlemmarnas respektive fullmäktige en begäran om beslut om att uppta lån om upp till 80 000 000 kronor och därtill fatta beslut om ett gemensamt borgensåtagande.

**att** uppdra till förbundsdirektören att efter erforderliga beslut verkställa ägarövertagande av JXA samt JXB till Svensk Luftambulans (SLA).

**att** uppdra till förbundsdirektören att enligt erforderliga beslut uppta lån om upp till 80 000 000 kronor av den långivare som vid tidpunkten lämnar mest fördelaktiga villkor.

**Sammanfattning av ärendet**

Svensk Luftambulans äger idag fyra helikoptrar av typ H145 men hanterar totalt sex helikoptrar inom ramen för sitt uppdrag. Innan kommunalförbundets uppstart inköptes var sin helikopter av dåvarande Landstinget i Värmland respektive Dalarna. Därefter etablerades Kommunalförbundet och direktionen beslutade 2016-05-26 att Svensk Luftambulans ska äga de helikoptrar man opererar.

Befintliga helikoptrar behöver inom några år bytas ut och en upphandlingsprocess förbereds. De helikoptrar som SLA äger och opererar förutsätts kunna bytas in i samband med leverans av nya helikoptrar på sikt. Vid en sådan hantering är det viktigt att ägarförhållandet är enhetligt och SLA har ett helhetsperspektiv över samtliga helikoptrar och att. De helikoptrar som idag ägs av Region Dalarna respektive Värmland är de helikoptrar som varit i drift längts och som först behöver bytas ut. Direktionens förvaltning föreslår därför enligt tjänsteskrivelsen.

**Beslutsunderlag**

Protokollsutdrag SLA AU § 2  
Tjänsteskrivelse 2025-01-22

**Utdraget skickas till**

Förbundsdirektör  
Samtliga medlemsregioner