

**Regionstyrelsen****§100****Beslut om Region Hallands uppföljningsrapport 1 2026 (Beredning inför RF)**  
RS260030**Beslut**

Regionstyrelsen föreslår regionfullmäktige besluta följande.

1. Regionfullmäktige godkänner Region Hallands uppföljningsrapport 1 januari – april 2026
2. Regionfullmäktige uppmanar driftnämnder med underskott i prognosen att fortsätta arbetet med åtgärdsplaner för att nå en ekonomi i balans. Åtgärdsplanen ska vara beslutad av driftnämnden och effekter ska följas upp i samband med nämndens ordinarie uppföljning.
3. Regionfullmäktige uppmanar driftnämnderna för Ambulans, diagnostik och hälsa, Hallands sjukhus och Psykiatri att fortsätta arbetet för att nå målvärdet för bemanningskostnader i relation till personalkostnader för egen personal

**Ärendet**

Uppföljningen till regionfullmäktige utgår från Mål och budget 2026 och sker tre gånger per år. Uppföljningsrapport 1 behandlar perioden januari – april 2026.

**Förslag till beslut**

Regionstyrelsens arbetsutskott föreslår regionstyrelsen att föreslå fullmäktige besluta följande.

1. Regionfullmäktige godkänner Region Hallands uppföljningsrapport 1 januari – april 2026
2. Regionfullmäktige uppmanar driftnämnder med underskott i prognosen att fortsätta arbetet med åtgärdsplaner för att nå en ekonomi i balans. Åtgärdsplanen ska vara beslutad av driftnämnden och effekter ska följas upp i samband med nämndens ordinarie uppföljning.
3. Regionfullmäktige uppmanar driftnämnderna för Ambulans, diagnostik och hälsa, Hallands sjukhus och Psykiatri att fortsätta arbetet för att nå målvärdet för bemanningskostnader i relation till personalkostnader för egen personal

**Beslutsunderlag**

- §172 RS AU Beslut om Region Hallands uppföljningsrapport 1 2026 (Beredning inför RS)

---

Ordförandes sign

Justerares sign

Utdragsbestyrkande

**Regionstyrelsen**

- Beslut om Region Hallands uppföljningsrapport 1 2026
- Region Hallands uppföljningsrapport 1 januari - april 2026

**Paragrafen är justerad**

---

Ordförandes sign

Justerares sign

Utdragsbestyrkande