

Mottagare
Tekniska nämnden

Remiss. Bättre förutsättningar för klimatanpassning

Förslag till beslut

Tekniska nämnden godkänner förslaget yttrande gällande SOU 2025:51, Bättre förutsättningar för klimatanpassning, och sänder det som sitt remissvar till regionstyrelsen.

Sammanfattning

En SOU (statens offentliga utredning) har tagits fram i syfte att föreslå ny eller anpassad lagstiftning för att effektivisera arbetet med klimatanpassningsåtgärder i Sverige, *Bättre förutsättningar för klimatanpassning* (SOU 2025:51). Denna har skickats till Region Gotland under sommaren för att ge förvaltningarna möjlighet att yttra sig om förslagen.

Regionstyrelseförvaltningen samordnar Region Gotlands svar, och teknikförvaltningen har getts möjlighet att i det här skedet yttra sig om de delar av utredningen som direkt berör förvaltningens verksamhet där förvaltningen besitter expertkompetens – VA och fastighet. Region Gotland svarar som en helhet, och tekniska nämndens svar bidrar till helheten. Stora delar av remissen påverkar översiktlig planering och strategiska klimatanpassningsfrågor, som hanteras av Miljö- och byggnämnden – om dessa lagförslag träder i kraft kommer de i förlängningen att påverka tekniska nämndens verksamhet, och de kommer då hanteras löpande i respektive verksamhet.

Park och trafikavdelningen och hamnavdelningen har tagit del av remissen och ser att lagstiftningen som föreslås kan komma att påverka samhällsbyggnadsprocessen, men väljer att avstå att lämna yttrande i ärendet då ingen av lagändringarna direkt påverkar deras verksamheter i detta skede.

Bedömning

I remissarbetet har VA-avdelningen yttrat sig om tre kapitel i utredningen;

- 8.3 Öppna dagvattenanordningar ska omfattas av ledningsrätten
- 8.4 Dagvattensystemets kapacitet ska regleras i lag
- 8.5 VA-huvudmannen ska lämna uppgifter om dagvattensystemets kapacitet

VA-avdelningen tillstryker två förslag (8.3 och 8.4) och avstryker ett (8.5). Avdelningen instämmer i förslagen att öppna dagvattenanordningar ska omfattas av ledningsrättslagen och att dagvattensystemets kapacitet ska fastställas i lag. VA-avdelningen ser dock att vissa aspekter behöver utredas

vidare för att minska risk för feltolkningar men ser att förslagen, med vissa förtydliganden, kan leda till att underlätta införandet av klimatanpassningsåtgärder.

VA-avdelningen anser inte att det ska bli krav på att VA-huvudmannen ska lämna uppgifter om dagvattensystemets kapacitet. Detta bör istället utredas vidare. Avdelningens bedömning är att kravet skulle avstyra resurser från att identifiera problemområden och hitta ekonomiskt motiverade åtgärder till att fokusera på att skaffa sig en onödigt högupplöst koll på kapacitet. Förslaget skulle också riskera att det lämnas för mycket upp till fastighetsägare att lösa problemen.

Fastighetsförvaltningsavdelningen har yttrat sig om ett kapitel i utredningen:
8.11 Föreskrifter om högsta inomhustemperatur

Avdelningen instämmer med förslaget, men önskar att utredningen förtydligar hur föreskrifterna avser att hantera sambandet mellan inomhustemperatur och relativ luftfuktighet. Vidare efterfrågas att det bör undersökas om operativ temperatur, som inkluderar både luft- och strålningstemperatur, kan vara ett mer lämpligt mått än lufttemperatur för att bedöma värmebelastningen.

I bilagan ”Teknikförvaltningens yttrande till remissvar för Bättre förutsättning för klimatanpassning” redogör avdelningarna fördjupat om dessa resonemang.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse teknikförvaltningen daterad 2025-10-15

Bilaga – Teknikförvaltningens yttrande till remissvar för Bättre förutsättning för klimatanpassning

Teknikförvaltningen

Mats Eriksson
Tillförordnad teknisk direktör

Skickas till

Regionstyrelsen