

Handläggare
Ingmarie Ahlberg
08-508 264 54**Till**
Exploateringsnämnden
2014-013-14

Klimatförändringar och Stockholms stad. Svar på remiss

Förslag till beslut

1. Anse remissen besvarad med detta tjänsteutlåtande.

Krister Schultz
FörvaltningschefMarita Anheim
Avdelningschef

Sammanfattning

Exploateringsnämnden har fått förfrågan att yttra sig över Klimatförändring och Stockholms stad (KS 001901/2013).

Två kartläggningar har gjorts som omfattar en inventering av Stockholms stads klimatanpassningsarbete och en beskrivning av riskbilder och utmaningar framöver. I rapporterna framgår att Stockholms stad redan bedriver ett brett klimatanpassningsarbete men att det finns utvecklingsbehov i ett antal sakområden.

Exploateringskontoret är positivt till att detta arbete har initierats. Rapporterna utgör en bra start på en sammanställning av kunskapsunderlag om hur staden ska kunna möta effekterna av förändrat klimat i sina verksamheter. Kontoret kan konstatera att det finns områden som behöver utvecklas och fördjupas, bl.a. att förtydliga riskerna över tiden, stadens sårbarhet och krishanteringsförmåga etc. Kontoret ser också behov av att i det fortsatta arbetet fokusera på att få fram tydliga vägledningar och riktlinjer för hur stadens verksamheter ska jobba med klimatanpassningsåtgärder.

Bakgrund

Exploateringsnämnden har fått förfrågan att yttra sig över ”Klimatförändring och Stockholms stad (KS 001901/2013 senast 21 mars 2014.

I kommunfullmäktiges budget för 2013 fick kommunstyrelsen uppdraget att samordna stadens klimatanpassningsarbete i samråd med berörda nämnder och styrelser, såsom miljö- och hälsoskyddsnämnden. Stadsledningskontoret har som ett led i detta gjort en kartläggning av stadens arbete med klimatanpassning. Kartläggningen har sammanfattats i två rapporter:

- Delrapport 1- Inventering av Stockholms stads klimatanpassningsarbete som bland annat beskriver stadens pågående klimatanpassningsarbete och kommunens ansvar och roller
- Delrapport 2- Riskbild: klimatförändringar och Stockholms stads sårbarhet som beskriver några av de utmaningar som staden står inför.

Stadsledningskontorets tjänsteutlåtande bifogas, bilaga 1. De två rapporterna med kartläggning av stadens klimatanpassningsarbete bifogas, se bilaga 2 och 3.

Exploateringskontorets synpunkter

Både Länsstyrelsen och statliga myndigheter och SMHI har under 2000-talet presenterat studier och analyser av klimatförändringarnas effekter som tydligt pekar på behov av strategier och riktlinjer för att kunna möta dessa förändringar. Även i staden har frågan hanterats i övergripande strategiska dokument som i tex Promenadstaden - Översiktsplan för Stockholm och dess tematiska tillägg ”Gröna Promenadstaden”

Utifrån exploateringsnämndens uppdrag och ansvar är det framförallt klimatanpassningsåtgärder i samband med nybyggnation som är relevanta. Exploateringskontoret har därför granskat handlingarna utifrån detta perspektiv. Åtgärder i befintlig miljö faller under andra aktörers ansvar i staden.

Exploateringskontoret kan konstatera att det behövs bra underlag och riktlinjer för att stadens verksamheter på ett bra sätt ska kunna jobba med klimatanpassningsåtgärder. Därför är kontoret

positiv till att staden tar ett samlat grepp om dessa frågor. Om vi inte gör rätt idag kan det bli kostsamt i framtiden.

Resultatet av arbetet redovisas i två delrapporter:

- Delrapport 1- Inventering av Stockholms stads klimatanpassningsarbete
- Delrapport 2- Riskbild: klimatförändringar och Stockholms stads sårbarhet

Kontoret tycker det är bra att arbetet initierats och att det nu finns ett underlag att ta avstamp ifrån för stadens fortsatta arbete med klimatanpassning. Exploateringskontoret håller med om att det behövs tydlig styrning och samordning av klimatanpassningsarbetet inom staden. Detta är en förutsättning för ett bra samarbete och effektiv kunskapsspridning mellan nämnder och styrelser. Det är också en förutsättning för effektivt resursutnyttjande, d.v.s. att vi undviker parallella arbetsprocesser i staden.

Exploateringskontoret ser behov av att staden arbetar vidare med att utveckla gemensamt underlag och strategier för klimatanpassning. Kontoret håller med om förslaget att klimatanpassning bör integreras och utvecklas i kommande miljöprogram. Kontoret vill dessutom peka på att det också krävs tydliga vägledningar och riktlinjer för hur planering och byggande bör ske med hänsyn till klimatanpassning.

I delrapport 1 redovisas olika modeller för ledningsprocess för stadens fortsatta arbete med klimatanpassning. Kontoret är mycket positivt till att forma en tydlig modell för arbetet. Detta är en förutsättning i en så stor organisation som Stockholms stad. Kontoret skulle dock ännu hellre se att stadens ledningsmodell för miljö- och hållbarhetsarbetet som helhet utvecklades – där klimatanpassning skulle utgöra en delaspekt.

I delrapport 2 beskrivs riskbilden och sårbarheten för Stockholm avseende klimatförändringar och rapporten är en bra start. Befintliga underlag har sammanställts och slutsatser om ansvarsförhållanden samt rekommendationer ges för de olika riskaspekterna. Sammanställningen visar att det i staden finns en medvetenhet om vikten av att ta hänsyn till klimatförändringar i stadens verksamhet. Detta kan kontoret hålla med om.

Kontoret ser behov av att fördjupa och komplettera underlagen. I del 2 ges en icke helt transparent och tydlig beskrivning av riskbilden i Stockholm. Klimatförändringar, effekter och risker nämns för vissa områden (översvämningar) men inte för andra områden. Dessutom går det inte att dra slutsatser om vilka utmaningarna är på kort, medellångt och långt perspektiv. Det finns också behov av att komplettera och uppdatera underlag som redovisas, som t.ex. beskrivningen av översvämningrisker kopplade till både Mälaren och Saltsjön. Det är oklart vad översvämningsskartorna i bilagan baseras på. Vilket är beräkningsåret (2100?) och vilken risknivå har antagits för beräkningarna.

Kontoret vill också peka på att det i det fortsatta arbetet behövs en analys av stadens sårbarhet med hänsyn till klimatförändringar. Sårbarhetsanalyser är viktiga för att vi ska få kunskap om vad som kan inträffa och hur stor risken är för att detta inträffa samt konsekvenserna av incidenten. I analysen skulle staden ges möjlighet att utvärdera var och hur åtgärder behöver vidtas.

Slut

Bilagor

1. Delrapport 1- Inventering av Stockholms stads klimatanpassningsarbete
2. Delrapport 2- Riskbild: klimatförändringar och Stockholms stads sårbarhet
3. Stadsledningskontorets tjänsteutlåtande, Dnr 125-1901/2013