



Sammanträdesdatum

Kommunstyrelsens arbetsutskott

2015-06-10

KSAU § 151

Remissvar - Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat

Änr KS 2015/403

Beslut

- Kristianstads kommun besvarar remissen i enlighet med kommunledningskontorets tjänsteutlåtande 2015-05-28.
- Paragrafen justeras omedelbart.

Sammanfattning

Regeringen har gett Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut (SMHI) i uppdrag att följa upp och analysera det arbete med klimatanpassning som skett sedan Klimat- och sårbarhetsutredningen 2007. SMHI har därför tagit fram en rapport i ämnet, Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat, som nu är ute på remiss. Denna rapport ger förslag till en färdplan för klimatanpassningen i Sverige. Slutsatserna handlar framförallt om att arbetet måste bedrivas långsiktigt, att roller och mandat förtydligas samt att en bättre samordning mellan olika aktörer uppnås.

Synpunkter har inkommit från C4 Teknik och räddningstjänsten vilket sammanställts i ett förslag till yttrande av kommunledningskontoret.

Kommunledningskontorets förslag till Kommunstyrelsen

- Godkänna förslag till yttrande gällande SMHI-rapporten ” Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat”, för vidare befordran till Miljö- och energidepartementet.



Sammanträdesdatum

Kommunstyrelsens arbetsutskott

2015-06-10

Beslutsunderlag

Kommunledningskontorets tjänsteutlåtande 2015-05-28.

Förslag till remissyttrande 2015-05-28.

Rapport ” Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat”.

Åtgärdsförslag till ovanstående rapport.



Kommunledningskontoret

2015-05-28

Koncernledningsavdelningen

Planering och strategi

Martin Holmén

044-135198

martin.holmen@kristianstad.se

Remissyttrande-Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat

Änr KS 2015/403

Kommunledningskontorets förslag till Kommunstyrelsen

- Godkänna förslag till yttrande gällande SMHI-rapporten ” Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat”, för vidare befordran till Miljö- och energidepartementet.

Sammanfattning

Regeringen har gett Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut i uppdrag att följa upp och analysera det arbete med klimatanpassning som skett sedan Klimat- och sårbarhetsutredningen 2007. SMHI har därför tagit fram en rapport i ämnet, Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat, som nu är ute på remiss. Denna rapport ger förslag till en färdplan för klimatanpassningen i Sverige. Slutsatserna handlar framförallt om att arbetet måste bedrivas långsiktigt, att roller och mandat förtydligas samt att en bättre samordning mellan olika aktörer uppnås.

Synpunkter har inkommit från C4 Teknik och räddningstjänsten vilket sammanställts i ett förslag till yttrande av Kommunledningskontoret.

Beslutsunderlag

Kommunledningskontorets tjänsteutlåtande 2015-05-28

Förslag till remissyttrande 2015-05-28

Rapport ” Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat”

Åtgärdsförslag till ovanstående rapport (excel)

Ärendet

Sveriges meteorologiska och hydrologiska instituts arbete med regeringsuppdraget att utarbeta underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat, visar på stort behov av fortsatta insatser. Denna rapport ger förslag till en färdplan för klimatanpassningen i Sverige. Slutsatserna handlar framförallt om att arbetet måste bedrivas långsiktigt, att roller och mandat förtydligas samt att en bättre samordning mellan olika aktörer uppnås.

Rapportens viktigaste slutsatser för fortsatt arbete är:

- Regelverk behöver anpassas, roller och ansvar samt strategier och mål måste tydliggöras
- Prioriterade forsknings- och utvecklingsinsatser, som fyller identifierade kunskapsbehov inklusive långtidsövervakning, behöver finansieras
- Kunskap, beslutstöd och prognos- och varningssystem behöver göras mer tillgängliga
- Hur kostnader ska fördelas mellan olika aktörer och hur resurser till prioriterade åtgärder ska säkerställas, behöver klargöras

Remissen har gått ut till de inom kommunen berörda förvaltningarna och bolagen, C4 Teknik, Räddningstjänsten, Stadsbyggnadskontoret, Miljö- och hälsoskyddskontoret samt AB Kristianstadsbyggen för synpunkter.

Från C4 Teknics sida anser man att Kristianstads kommun ligger långt fram i arbetet med klimatanpassning och ser inte rapporten som kontroversiell på något sätt. Synpunkter från Räddningstjänsten pekar på ett behov att det utses en särskild myndighet för klimatanpassningsarbetet, på så sätt kan man klargöra ansvarsfrågan för detta viktiga arbete. Man menar även att de åtgärdsförslag som presenteras är för fokuserade på statlig nivå och att man bör rikta fokus mot kommunerna då det är på denna nivå de flesta åtgärder kommer att behöva göras. Kommunledningskontoret ställer sig bakom dessa synpunkter.

Christel Jönsson
Kommundirektör

Bengt Olsson
Avdelningschef

Beslut expedieras till

Anders Pålsson, Räddningstjänsten

KLK, Planering och Strategi

Michael Dahlman, C4 Teknik



2015-05-28

Kommunledningskontoret

Koncernledningsavdelningen

Planering och strategi

Martin Holmén

044-135198

Martin.Holmen@kristianstad.se

Miljö- och energidepartementet

Regeringskansliet

103 33 Stockholm

Remissyttrande- Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat

Änr KS2015/403

Kristianstads kommun har tagit del av rapporten ”Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat” och lämnar härmed nedanstående synpunkter.

Synpunkter på rapporten

Nedan följer kommunens synpunkter på rapporten ”Underlag till kontrollstation 2015 för anpassning till ett förändrat klimat”

Särskild myndighet för klimatanpassning

Kristianstads kommun anser att det ur det lokala perspektivet samt i det långsiktiga framtidsperspektivet är bäst om det bildas en särskild myndighet för klimatanpassning. Denna kan lämpligast placeras under det departement som förhoppningsvis blir utsett till samordningsansvarigt enligt förslag i tabell 1 under punkt 3 på sid 12. För medborgare, kommuner och andra lokala parter kan det vara enklare och uppfattas mer neutralt trovärdigt att kunna kontakta, samverka med och få information från en ny neutral myndighet.

Klimatanpassningsarbetet är långsiktigt, troligen är det bäst att en ny myndighet får chansen att från början bygga upp kompetens, kontakter och erfarenhet. SMHI har en självklar och betydande roll i arbetet framöver men flertalet av de nya funktionerna som föreslås här, med placering under SMHI, borde kunna passa bättre på en ny myndighet för klimatanpassning.

Privata sektorns roll

I kapitel 7.6 tas den privata sektorns roll upp. Kristianstads kommun håller med om vikten av att på alla sätt försöka få med denna sektor i arbetet för klimatanpassning. Det gäller alla, från den enskilda människan till stora fastighetsägare och storföretag. Flera positiva exempel lyfts fram i kapitlet. Det saknas dock förslag för den lokala och regionala nivån. Kristianstads kommun anser att Sveriges kommuner och Länsstyrelser bör uppmanas att ta med den privata sektorn i arbetet för klimatanpassning.

Synpunkter på åtgärdsförslag

Nedan följer kommunens synpunkter på de enskilda åtgärdsförslag som tagits fram tillsammans med rapporten. *Inramad text återger enskilda förslag enligt SMHI*

Generell synpunkt

Av de 96 förslag som tagits fram riktar sig de flesta mot den statliga nivån. Kristianstads kommun anser att fokus i något högre grad kan riktas mot kommunerna eftersom det är här merparten av klimatanpassningen ska genomföras.

Förslag 3:7

Nationellt kunskapscentrum för klimatanpassning vid SMHI får övergripande ansvar för **samordning av nationella myndigheters arbete**, samt för samordning mellan regionala och nationella myndigheter. Dessutom får myndigheten ansvar för samordning av nationella myndigheters **kunskapsstöd** till länsstyrelser och andra aktörer.

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap bidrar med samordning av att förebygga och hantera olyckor och kriser i dagens och framtida klimat.

Naturvårdsverket bidrar med samordning av klimatförändringsaspekter i miljömålsarbetet

Nationellt kunskapscentrum för klimatanpassning vid SMHI etablerar ett gemensamt forum för koordinering av de tre myndigheternas nationella samordningsansvar.

Synpunkt

Förslag 3:7 är mycket allmänt hållet och bör kunna konkretiseras med förslag enligt nedan för Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB):

- Klimatrelaterade händelser som storm (orkan), översvämning eller skogsbrand belastar i vissa fall redan enskilda kommuner extremt hårt under lång tid. Även om samhällsresurser finns för hjälp kan den lokala begränsningen av ledningsresurser göra att skadekonsekvenserna eskale-

rar onödigt mycket. MSB bör få i uppdrag att skapa en ledningsresurs som tidigt kan förstärka drabbade kommuner på olika sätt.

- Översvämningshändelser kan redan idag kräva insats med provisoriska resurser för att klara höga vattennivåer mm. Den centrala resurs som finns på MSB med bl.a provisoriska invallningar måste förstärkas för att tillsammans med lokala resurser kunna klara insatser i många kommuner samtidigt.

Förslag 3:12

Nationell finansiering ges till kommuner för en **tidsbegränsad samordnad funktion för klimatanpassning**. Kostnaden uppskattas till 1 miljon kronor per kommun och år för en period på ca 3 år per kommun. Kommunerna ska årligen redovisa hur medlen har använts och vilka resultat som de lett till.

Synpunkt

Förslag 3:12 om kommunal samordningsfunktion är bra. Men målet för kontinuitet måste vara avsevärt längre än 3 år. Klimatanpassningen kommer att ta mycket lång tid och kommunal samordning kommer att krävas under hela tidsperioden.

Förslag 3:22

Tillsätt en särskild utredare med uppdrag att ge förslag på hur framtida **arbete** med anpassning till klimatförändringar kan och bör **finansieras** och hur **ansvaret bör fördelas mellan stat, kommun och enskild**. Utredningen bör även se över om samhällets **försäkringsskydd** i sin nuvarande utformning är tillräckligt för att klara av de skadekostnader som kan följa av ett förändrat klimat och i vilken utsträckning det stimulerar klimatanpassning.

Synpunkt

Förslag 3:22 om utredning om förslag till finansiering av klimatanpassning är bra, men det bör framhållas att detta behöver göras skyndsamt.

Förslag 3:23

Anslaget för skydd mot naturolyckor (2:2) behålls, samt utökas fram till att nya finansieringsformer trätt i kraft.

Regeringen ser över definitionen av vad medlen kan sökas för (nu begränsat till skydd mot översvämningar, ras och skred) så att även skydd mot andra typer av naturolyckor och eventuellt även andra typer av klimatanpassningsåtgärder kan finansieras.

Synpunkt

Förslag 3:23 om att anslaget för skydd mot naturolyckor ska utökas är nödvändigt. Det bör motsvara minst den ökning som finns i redan nu

liggande ansökningar. Kristianstads kommun anser att detta anslag är mer prioriterat än finansiering av kommunal samordningsfunktion (3:12).

Förslag 10:1

För att **förbättra** Sveriges meteorologiska och hydrologiska instituts

varningar vid extremsituationer krävs under 2015-2020 investeringar i radar (33 miljoner kronor).

För att säkerställa bättre beredskap i samhället krävs förbättrade kommunikationslösningar

med syfte att ge **snabbare uppdateringar av väderläge vid extremväder**, och möjlighet till tätare inhämtning av observationer (10-15 miljoner kronor).

En kvalitetshöjning och förtätning av stationsnätet kräver uppgradering av befintliga och upprättande av nya meteorologiska automatstationer som underlag till **bättre prognoser och varningar** (25-30 miljoner), samt av det hydrologiska och oceanografiska stationsnätet som underlag till bättre prognoser och varningar (10-12 miljoner kronor).

Förslag 10:2

Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut får i uppdrag att, tillsammans med Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, länsstyrelser och kommuner, undersöka möjligheterna att ta fram ett **rikstäckande system för konsekvensbaserade varningar** för regional och/eller lokal nivå. Förslaget ska tydliggöra såväl nyttan, som olika aktörers roller och möjligheter att bidra till regionala/ lokala konsekvensbaserade varningssystem.

Synpunkt

Förslag 10:1 och 10:2 om att förbättra förmågan att varna och ge prognoser för extremväder är bra. SMHI:s varningssystem för akuta väderhändelser behöver dock stärkas även vad gäller framförhållning samt kompletteras med mer uppdelade områden och med en sannolikhet kopplad till aktuell varning.