



Minnesanteckningar nätverk för samhällsbyggnadschefer

NÄRVARANDE SAMHÄLLSBYGGNADSCHEFER

Mattias Mossberg, Ale
Jenny Perslow/Jonas Sjölin, Alingsås
Jenny Adler, Stadsbyggnad, Göteborg
Lovisa Eld, Kungsbacka
Karin Holmström, Lilla Edet
Monica Daxler, Partille
Fredric Arpfjord, Stenungsund
Marie-Louise Bergqvist, Tjörn
Anders Ohlsson Öckerö – Punkt 1–4
Andreas Severinsson (adj), Länsstyrelsen

ÖVRIGA NÄRVARANDE

Maria Sigroth, GR
Jesper Eneroth, GR
Klas Ericson, nationell samordnare - Punkt 1
Gustaf Zettergren, avdelningschef VGR - Punkt 1–2
Jesper Blomqvist, VGR - Punkt 1–2
Shahbaz Khan, Göteborg Energi - Punkt 4
Jessica Waller, näringslivschef i Stenungsund - Punkt 1 och Punkt 6
Elin Hermansson, programchef, Hållbar Kemi - Punkt 6.
Emma Brandstedt Prytz, GR - Punkt 1–5
Sarah Johnston, GR - Punkt 7
Anna Gustafsson, GR - Punkt 8

FRÅNVARANDE SAMHÄLLSBYGGNADSCHEFER

Henrik Kant, Stadsbyggnad, Göteborg
Marie Persson, Exploatering, Göteborg
Louise Skålberg, Härryda
Anders Holm, Kungälv
Emma Kjernald, Lerum
Björn Marklund, Mölndal
Andreas Beutler, Öckerö



1. Industrins gröna omställning

Klas Ericson, regeringens särskilda samordnare för industrins gröna omställning besökte nätverket och rapporterade om de utmaningarna som Västsverige står inför. Produktionen av hållbar, planerbar elproduktion och säkrad tilldelningsbar effekt är nödvändigt för att inte tappa potentiella arbetstillfällen. Etableringar, såsom den i Mariestad, kommer att påverka Göteborgsregionen och hela Västra Götaland. En mer strategisk planering av mark i anslutning till större industrier med expansionspotential är central.

2. Energiöverenskommelse – vem gör vad i energifrågan?

Gustaf Zettergren, avdelningschef på VGR redogjorde för det övergripande arbetet med energiöverenskommelsen och ACCEL. Vid sidan av effektfrågan är kapaciteten i nätet centralt. En diskussion fördes om vilka energislag som skulle kunna komma på plats innan 2030. Det konstateras att SMR (små modulära kärnkraftverk) inte skulle kunna etableras i tid, utan att landbaserad sol och vindkraft är de energislag som går snabbast att etablera. För att möjliggöra en snabb energiomställning måste energikompetensen inom den offentliga förvaltningen öka. Information gavs även om VGR:s tvärsektorieella kraftsamlingar: Fullföljda studier, digitalisering, elektrifiering och cirkulära affärsmodeller. Kommuner som vill öka tempot i sina egna energiplaner kan söka 50% bidrag för konsultstöd via VGR:s Elektrifieringsresan.

3. Utmaning energibehov i Göteborgsregionen

Shahbaz Khan från Göteborg Energi beskrev energiomställningen sett ur ett energibolagsperspektiv. Det konstaterades att de senaste 40 årens energieffektivisering varit så stor att en nämnvärd produktionsökning inte krävts. Nu är energieffektivisering inte längre tillräckligt för att tillgodose transportsystemets och industrins omställning. Bedömningen är att det inom kort fordras en tredubbling av elproduktionen för att tillgodose näringslivets utveckling. Kompetensbristen är stor, då de som bidrog när elnätet byggdes ut inte längre finns kvar verksamheterna. Den redundans som tidigare fanns i energisystemet är inte längre tillräcklig. Centrala frågor i arbetet är lokalisering, ledningsdragningar, ökad lokal elproduktion, batterilager och fjärrvärme samt sätt att tillvarata spillvärme.



4. Projektfinansiering

Emma Brandstedt Prytz från GR redogjorde för det aktuella läget gällande projektansökningar för finansiering som möjliggör en ökad takt i energiomställningen. Ansökningar till Energimyndigheten och Tillväxtverket kommer att skickas in. Det är ett högt tempo i ansökningsarbetet och det uppstår ett behov av på snabb återkoppling från kommunerna gällande deltagande i projekt och kommunal medfinansiering. Information gavs om att en förfrågan inom kort skulle sändas till kommunerna.

5. Grön omställning i praktiken – exempel Hållbar Kemi i Stenungsund

Jessica Waller, näringslivschef på Stenungsunds kommun och Elin Hermansson, programchef på Hållbar Kemi beskrev Kemiklustret i Stenungsunds gröna omställning. Klustret står idag ensam står för 2 % av Sveriges totala utsläpp. Hållbar Kemi har bildats för att företagen i kemiklustret ska kunna samla sig för att driva omställningen. Klustersamverkan medför ett effektivare användande av andras restprodukter. Förståelsen av att omställningen är nödvändig för att behålla arbetstillfällena och få nya etableringar betonades. Att arbeta tillsammans med ett gemensamt projekt har visat sig vara en framgångsfaktor.

6. Mobilisering för snabbare klimatomställning i Göteborgsregionen

Sarah Johnston, GR beskrev projektet ”Mobilisering för en snabbare klimatomställning”. Projektet är en förstudie som syftar till att undersöka möjligheten att få full regional utväxling av det arbete som sker inom klimatområdet. Förstudien ska resultera i ett underlag som belyser behov och förutsättningar för ett regionalt omställningsstöd och ge förslag på strategiska vägval både vad gäller organisering och inriktning av stödet.

Vid mötet genomförde nätverket en kunskapsinsamling via verktyget Menti. De chefer som inte var på plats kommer att få länken till frågeformuläret så att alla ges möjlighet att bidra till förstudien.

7. Nuläge i infrastrukturplaneringen

Anna Gustafsson informerade om två kommande utskick kopplat till genomförande av nuvarande regional plan och till den pågående revideringen av transportinfrastrukturplanen. De två utskicken tillsänds kommunerna via infranätverket samt till de officiella kommunbrevlådorna.

Punkt 1: Inom nu gällande plan kommer ett avrop att göras inom åtgärdsområdet "trimning och effektivisering i stråk". Eventuella åtgärder ska



vara på vägar "i stråk" och där en ÅVS eller motsvarande utredning är gjord. Åtgärder får inte överstiga 50 miljoner kronor.

Punkt 2 om revideringen: Den pågående planrevideringen fortlöper och GR påbörjar åtgärdsplaneringen. Alla kommuner välkomnas att skicka in eventuella synpunkter kopplat till den regionala planens framtagande, samt kandidater till namngivna objekt och kandidater till brister där nya åtgärdsvalsstudier krävs. Inom ramen för den nu pågående revideringen kommer alla kommuner ges möjlighet att lämna inspel om kandidater till namngivna objekt samt kandidater till potentiella brister. Diskussion kring frågeställningar och exakt tidplan görs i infrastrukturnätverket 7/3.

8. Övriga frågor

Nätverket välkomnade Anderas Severinsson, ny samhällsbyggnadschef på Länsstyrelsen.

Gällande nuläget i den regionala energiplaneringen informerade Jesper Eneroth nätverket om status i det pågående arbetet med att, som ett led i den regionala energiöverenskommelsen, bistå med planeringsunderlag för ökad elproduktion. I detta fall en potentialstudie gällande lämpliga platser för sol och vind.

Under punkten nuläge i rådslagsprocessen informerade Maria Sigroth om aktuell status i rådslagsarbetet, där framgick att samtliga kommunstyrelsesdialoger inom kort kommer att vara genomförda. Datum för Rådslaget är satt till 15 augusti.

Gällande styrgrupp för social hållbarhet gav Maria Sigroth nätverket en kort information om att frågan om att inrätta en styrgrupp för social hållbarhet kommer att lyftas på nätverksmöte längre fram.

Som inspel till framtida nätverksmöte lyftes Södertälje kommuns framgångsrika arbete mot organiserad brottslighet inom samhällsbyggnadssektorn.

Vid protokollet

Jesper Eneroth