

Remissvar av Agenda 2030-delegationen slutbetänkande (SOU 2019:13)

- Allmänt kring stycket *Alla aktörers delaktighet*. Huddinge Samhällsfastigheter har kunskap om att Agenda 2030 bygger på alla samhällsaktörers delaktighet och att genomförandet är ett gemensamt ansvar. Genom intressentdialog och väsentlighetsanalys identifieras vilka Agenda 2030 mål som är företagens fokusområden. Vi har liksom många andra bolag i fastighetsbranschen initierat arbetet med att koppla lång- och kortsiktiga affärsmål mot Agenda 2030 målen.
- I betänkandet identifieras hållbarhetsrapporteringen (11.7) som ett viktigt verktyg för att styra mot hållbar utveckling. Vår uppfattning är att vi genom hållbarhetsrapporteringen (enligt lagkrav) uppnår en bättre struktur i vårt hållbarhetsarbete. Vi har genom kravet på hållbarhetsrapportering identifierat fokusområden inom ekonomisk, miljömässig och social hållbarhet.
- Vi uppmantrar förslaget (9.2) om handslaget mellan Regering och SKL för att utveckla lämpliga former för kunskapsförmedling och kunskapsspridning. Vilket vi tror kan bidra positivt i Huddinge samhällsfastigheters hållbarhetsarbete.
- Förslag 11.4 *Hållbara upphandlingar*. Betänkandet belyser vid upprepande tillfällen offentlig upphandling som ett kraftfullt verktyg för att nå hållbar utveckling. För Huddinge Samhällsfastigheter är upphandling ett identifierat verktyg för att nå uppsatta mål och idag finns en viktig samverkansform mellan bolagets upphandlingsavdelning och kommunens motsvarighet. För att nå full potential för hållbar utveckling är vår erfarenhet att det handlar om resurser samt stöd i hur vi kan ställa funktionsbaserade upphandlingskrav med tydlig uppföljning till exempel från Upphandlingsmyndigheten.

- Förslag 10.2. *Regional Agenda 2030-forum*. Det är vår uppfattning att forumet är viktigt för underlätta genomförandet av Agenda 2030 på regional nivå. Partnerskap och samverkan är en förutsättning för att uppnå synergieffekter och att få ta del av goda exempel.



Henrik Örneblad

VD Huddinge Samhällsfastigheter AB