



Sundbybergs stads klimat- och hållbarhetspolicy¹

Övergripande mål

Sundbybergs stad ska vara ett ekologiskt hållbart samhälle.

Vilket innebär att

- Risken för att människor utsätts för negativ miljöpåverkan ska minimeras.
- Den biologiska mångfalden och natur- och kulturmiljön ska bevaras.
- Hushållningen med naturresurser ska vara god och miljön ska vara giftfri.
- Kretsloppen ska vara resurseffektiva och så långt som möjligt fria från miljö- och hälsofarliga ämnen.
- Förnyelsebar energi ska öka och vara förstahandsvalet.²
- Energiförbrukningen ska minska med minst 30 procent till år 2020 jämfört med år 1990.
- Koldioxidutsläppen ska minska med 40 procent till år 2020 jämfört med år 1990.
- Verksamheterna ska agera långsiktigt hållbart genom att prioritera hänsyn till miljön och naturresurserna om det finns intressekonflikter.

Vi uppnår detta genom att

- planera för en stad där efterfrågan på bilresor och transporter minskar³,
- effektivisera våra egna transporter och minska dess miljöbelastning,
- energieffektivisera bebyggelsen,
- arbeta för en hållbar konsumtion,
- ställa tydliga miljökrav vid upphandling av varor och tjänster,
- byta ut varor och material som innehåller farliga ämnen mot mindre farliga alternativ,
- minimera avfallsmängden, öka återanvändningen och sortera avfall rätt,
- göra åtgärder för att långsiktigt värna vattenkvaliteten,
- erbjuda stadens invånare, organisationer och företag energi- och klimatrådgivning
- kommunicera och informera om de positiva effekterna av och nödvändigheten med miljöarbete,
- utveckla invånarnas, de anställdas och de förtroendevaldas kompetens inom miljö- och klimatområdet

¹ Antagen av kommunfullmäktige den 27 maj 2013, § 204 och gäller från och med den 1 juni 2013 till och med den 31 maj 2017.

² Stadens vision och översiktsplan anger att "Sundbybergs stad ska vara fossilbränslefritt 2020 och övergå till förnyelsebar energi".

³ Åtgärderna överensstämmer väl med åtgärdsområdena (A.Transporter och resande, B.Energianvändning i bebyggelse, C.Energiproduktion - nya och gamla system, D.Samhällsplanering, regionala strukturer och markanvändning, E.Kunskapsuppbyggnad och utvecklingsarbete, F.Långsiktigt bärkraftig konsumtion av varor och tjänster) i "Klimat- och energistrategin för Stockholms län".

Miljöindikatorer ⁴

Miljöarbetet ska mätas och redovisas till kommunfullmäktige varje år med följande miljöindikatorer.

I kommunen som geografiskt område:

- Energianvändning per invånare och sektor⁵
- Koldioxid, utsläpp per invånare och sektor⁶
- Antal resor i kollektivtrafik per invånare
- Antal meter gång- och cykelvägar
- Andelen miljöcertifierade skolor och förskolor
- Materialåtervinning, mängd av olika fraktioner per invånare
- Grönområden, andel invånare som bor mindre än 300 meter till bostadsnära natur
- Antal företag med miljöledningssystem

I den kommunala organisationen;

- Inköpt energi i lokaler
- Andelen förnybar och återvunnen energi i lokaler
- Inköpt energi i bostäder
- Andelen miljöbilar
- Energianvändning för tjänsteresor med bil
- Koldioxidutsläpp från tjänsteresor med bil
- Andelen ekologiska livsmedel

Därutöver väljer nämnder och bolag de miljöindikatorer⁷ som ska följas för att säkerställa att verksamheten tar sitt ansvar för att uppfylla de övergripande målen och bidrar till ett ekologiskt hållbart samhälle. Dessa ska sedan redovisas till den egna nämnden/styrelsen.

Genomförande

Miljöarbetet ska ingå som en naturlig del av den ordinarie verksamheten. Miljö- och klimatperspektiv ska finnas med i allt beslutsfattande och i alla steg av processen – från förslag, till genomförande och utvärdering. Klimat- och hållbarhetsarbetet ska vara integrerat i stadens budget – och uppföljningsprocess. Som ett led i arbetet ska nämnderna och koncernen Sundbybergs stadshus AB konkretisera klimat- och hållbarhetspolicyn genom att utforma handlingsplaner med miljö- och energimål, för att uppfylla policyns övergripande mål. I de fall de övergripande målen har förtydligats i andra styrande dokument⁸ tillämpas även dessa vid utformningen av

⁴ Indikatorerna är framtagna av Sveriges kommuner och landsting, Sveriges ekokommuner och miljömålsansvariga myndigheter. Dessa används för att öka jämförbarheten med andra kommuner. Staden är en ekokommun och har även ansökt om energieffektiviseringsstödet. Därför redovisas nästan alla indikatorer även externt.

⁵ Sektorerna är jordbruk, skogsbruk, fiske, industri, byggverksamhet, offentlig verksamhet, transporter, övriga tjänster, småhus och flerbostadshus.

⁶ Sektorerna är energiförsörjning, industriprocesser, transporter, arbetsmaskiner och lösningsmedelsanvändning.

⁷ Valet av ytterligare miljöindikatorer väljs i första hand bland dem som Sveriges kommuner och landsting eller andra miljömålsansvariga myndigheter tagit fram.

⁸ Exempel på andra styrande dokument antagna av staden; Översiktsplan, Avfallsplan, Strategi för energieffektiviseringar i Sundbybergs stad och Fastighets AB Förvaltaren 2011-2020, Upphandlingspolicy, Cykelplan.

handlingsplanerna. De miljöindikatorer som staden och de enskilda nämnderna/bolagen valt används för att redovisa måluppfyllelsen vid uppföljningen.

Förhållningssätt

Vi kan uppnå en begränsad klimatpåverkan och ett hållbart samhälle genom att integrera miljöperspektivet i hela samhället. Var och en måste ta sin del av ansvaret. Genom dialog med myndigheter, näringsliv, intresseorganisationer och enskilda kan målen nås.

Uppföljning och utvärdering

Kommunfullmäktige och nämnderna ska följa upp och utvärdera klimat- och hållbarhetspolicyn årligen i samband med verksamhetsberättelsen och årsredovisningen. Sundbybergs stadshus AB:s bolag ska följa upp och presentera handlingsplanerna i respektive bolags årsredovisning.