



## **Upphävande av Åtgärdsprogram för partiklar, PM10 och antagande av Handlingsplan partiklar, PM10**

### **Förslag till samhällsbyggnadsnämndens beslut**

1. Åtgärdsprogram för partiklar, PM10, upphävs.
2. Handlingsplan för partiklar, PM10, 2021-2026 antas under förutsättning att kommunfullmäktige upphäver Åtgärdsprogram för partiklar, PM10.

### **Förslag till kommunstyrelsens beslut**

1. Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningens förslag tillstyrks.

### **Förslag till kommunfullmäktiges beslut**

1. Åtgärdsprogram för partiklar, PM10, upphävs.

### **Ärende**

Utifrån luftkvalitetsberäkningar utförda av SMHI bedöms det inte vara sannolikt att miljökvalitetsnormen för partiklar, PM10, överskrids i Linköpings kommun inom de kommande sex åren. Efter samråd med Naturvårdsverket avslutar Linköpings kommun därför åtgärdsprogrammet för partiklar, PM10, som antogs i kommunfullmäktige 2014.

Eftersom hälsoeffekter förekommer även vid halter under normnivåerna upprättar Linköpings kommun i stället en handlingsplan för partiklar. Handlingsplanen innehåller åtgärder från avslutat åtgärdsprogram som bedöms fortsatt viktiga för att hålla partikelhalten så låg som möjligt samt nya åtgärder som syftar till att sänka partikelhalten ytterligare.

---

#### Beslutsunderlag:

Tjänsteskrivelse – Upphävande av Åtgärdsprogram för partiklar, PM10 och antagande av Handlingsplan partiklar, PM10, 2020-09-24

Bilaga 1 - Handlingsplan för partiklar, PM10, 2021-2026

Bilaga 2 - Konsekvensanalys

Bilaga 3 - SMHIs kartläggningsrapport, Luftkvalitetsberäkningar med SIMAIR i Linköping förstudie Åtgärdsprogram

## Bakgrund

År 2011 överskreds miljö kvalitetsnormen för partiklar, PM10, på Hamngatan i Linköpings kommun. Ett åtgärdsprogram för att klara miljö kvalitetsnormen antogs i kommunfullmäktige i augusti 2014. Miljö kvalitetsnormen har inte överskridits sedan 2011.

Åtgärdsprogram för luft ska omprövas minst vart sjätte år. Som underlag för omprövningen genomförde SMHI luftkvalitetsberäkningar för 18 vägsträckor i Linköpings innerstad. Utifrån beräkningarna bedöms det inte vara sannolikt att miljö kvalitetsnormen för partiklar, PM10, överskrids i Linköpings kommun inom de kommande sex åren. SMHIs rapport finns som bilaga till handlingarna.

Samråd har skett med Naturvårdsverket. Naturvårdsverket har framfört att det är fortsatt viktigt att arbeta med luftkvaliteten men att ett åtgärdsprogram inte är lämpligt eftersom miljö kvalitetsnormen inte bedöms överskridas. Linköpings kommun avslutar därför åtgärdsprogrammet för partiklar, PM10.

Eftersom hälsoeffekter förekommer även vid halter under normnivåerna upprättar Linköpings kommun en handlingsplan för partiklar. Se bilaga. Handlingsplanen innehåller åtgärder från avslutat åtgärdsprogram som bedöms fortsatt viktiga för att hålla partikelhalten så låg som möjligt samt nya åtgärder som syftar till att sänka partikelhalten ytterligare.

För att få en helhetsbild över hur kommunen arbetar med att sänka halten luftföroreningar från trafiken rekommenderas att läsa både handlingsplanen för partiklar och åtgärdsprogrammet för kvävedioxid. Många av åtgärderna i åtgärdsprogrammet för kvävedioxid sänker även partikelhalten.

## Ekonomiska konsekvenser

Se budget för åtgärder i handlingsplan för partiklar, PM10 2021-2026.

## Kommunala mål

Förslaget bidrar till det kommunala målet om en klimatsmart kommun. Målet om en klimatsmart kommun innefattar bland annat minskade utsläpp för att nå ett koldioxidneutralt Linköping år 2025.

Linköpings kommuns hållbarhetspolicy anger att kommunen ställer sig bakom Agenda 2030 och de globala målen (1-17 mål). Mål nummer 11 och mål nummer 3 handlar om att luftkvaliteten behöver förbättras.

## Samråd

Samråd har skett med Naturvårdsverket. Naturvårdsverket tillstryker beslutet.

Kommunledningsförvaltningen

Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Paul Håkansson

Leif Lindberg

Beslutet skickas till:  
Kommunstyrelsen