

Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen 2025-01-16
Sara Johansson

Dnr SBN 2024-915
Dnr KS 2021-105

Samhällsbyggnadsnämnden

Åtgärdsprogram för kvävedioxid, NO₂ 2021–2026, avslutande

Förslag till samhällsbyggnadsnämndens beslut

1. Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningens förslag tillstyrks.

Förslag till kommunstyrelsens beslut

1. Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningens förslag tillstyrks.

Förslag till kommunfullmäktiges beslut

1. Åtgärdsprogram för kvävedioxid, NO₂ 2021–2026 avslutas.

Ärende

Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen bedömer att det är lämpligt att avsluta Åtgärdsprogram för kvävedioxid, NO₂ 2021–2026 (KF 2021-03-30, § 119) då halten kvävedioxid inom kommunen bedöms vara låg. Mätningar av kvävedioxid har skett på Hamngatan sedan den 18 november 2020. År 2021, 2022 och 2023 har halterna av kvävedioxid hållit god marginal till lagstiftade miljökvalitetsnormer.

Åtgärdsprogram rapporteras till EU och ska visa hur miljökvalitetsnormer ska följas inom det geografiska område där överskridanden sker. Det är därför inte lämpligt att ha ett aktivt åtgärdsprogram för en luftförorening som inte överskrider miljökvalitetsnormen.

Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen har samrått med Naturvårdsverket och SLB-analys som båda samtycker till att åtgärdsprogrammet avslutas.

Beslutsunderlag:

Tjänsteskrivelse – Åtgärdsprogram för kvävedioxid, NO₂ 2021–2026, avslutande, 2025-01-16

Bilaga - Åtgärdsprogram för kvävedioxid, NO₂ 2021–2026

Bakgrund

År 2019 visade modellberäkningar att luftkvaliteten i Linköping riskerade att överskrida miljö kvalitetsnormen för kvävedioxid. Naturvårdsverket lämnade ett yttrande om att ett åtgärdsprogram för kvävedioxid behövde upprättas enligt 5 kap. miljöbalken för att klara miljö kvalitetsnormerna (dnr SBN 2019–750). Linköpings kommun hade vid denna tidpunkt inga kontinuerliga mätningar av kvävedioxid att jämföra modellberäkningarna med. Dialogen med Naturvårdsverket resulterade i att kommunen behövde påbörja arbetet med att utarbeta ett åtgärdsprogram, eftersom lagstiftningen inte medgav att man avvaktade med detta för att verifiera beräkningarna genom mätningar. Linköpings kommuns åtgärdsprogram för kvävedioxid färdigställdes år 2021 och beslutades av kommunfullmäktige 2021-03-30, § 119.

Halten kvävedioxid mäts på Hamngatan året om sedan den 18 november 2020, och SLB-analys analyserar mätdata genom kommunens medlemskap i Östra Sveriges luftvårdsförbund. Rapportering för åren 2021, 2022 och 2023 visar att halterna av kvävedioxid ligger väl under de lagstadgade miljö kvalitetsnormerna. Åtgärdsprogrammet bedöms därför inte längre vara aktuellt, varför det föreslås avslutas.

Det bedöms dock fortsatt viktigt att behålla mätstationen på Hamngatan, särskilt för att övervaka hur åtgärder för att minska partikelhalter påverkar kvävedioxidnivåerna. Samtidigt har utsläppen av kväveoxider och halterna av kvävedioxid minskat kraftigt i Sverige och förväntas fortsätta sjunka tack vare fordonsflottans utveckling mot renare fordon.

Ekonomiska konsekvenser

Besparingar i form av tid då åtgärder och uppföljning enligt åtgärdsprogrammet inte längre blir aktuella.

Kommunala mål

Ett Linköping i framkant inom miljö- och klimat

[Länk till kommunfullmäktiges övergripande mål](#)

Samråd

Kommunen har samrått med Naturvårdsverket och SLB-analys som båda samtycker till att åtgärdsprogrammet avslutas.

Samverkan/information eller förhandling enligt lag (1976:580) om medbestämmande i arbetslivet

MBL-information eller förhandling är inte påkallad.

Kommunledningsförvaltningen

Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen

Paul Håkansson

Leif Lindberg

Beslutet skickas till:
Kommunstyrelsen
Miljö- och
samhällsbyggnadsförvaltningen,
Miljöavdelningen
Naturvårdsverket