

Tjänsteutlåtande

Österåkers kommun
Miljö- och hälsoskyddsavdelningen

Till Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Datum: 2023-08-09
Ärendenr: MHN-2023-1177-420
Fastighetsbeteckning:

Beslut om remissvar avseende åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar i Stockholms län

Sammanfattning

Miljö och hälsoskyddsnämnden har mottagit en remiss avseende förslag till Åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar i Stockholms län. Programmet innehåller förslag på åtgärder för att minska halterna av kvävedioxid och partiklar i syfte att innehålla miljö kvalitetsnormerna och skydda människors hälsa. Åtgärderna riktas till Trafikverket, Stockholm stad och Södertälje kommun. Inga åtgärder riktas till Österåkers kommun.

Beslutsförslag

Miljö- och hälsoskyddsnämndens beslut

Miljö- och hälsoskyddsnämnden avstår från att lämna yttrande.

Bakgrund

Miljö och hälsoskyddsnämnden har mottagit en remiss avseende förslag till Åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar i Stockholms län och lämnats möjlighet att lämna synpunkter. Länsstyrelsens ärendenummer: 501-16358-2023.

Åtgärdsprogrammet innehåller en beskrivning av miljö kvalitetsnormerna (MKN) för kvävedioxid (NO₂) och partiklar (PM₁₀) samt även en beskrivning av luftföroreningarnas hälsoeffekter och förslag på 19 stycken åtgärder för att förbättra luftkvaliteten i syfte att innehålla MKN och skydda människors hälsa.

Åtgärdsprogrammet kommer att gälla i sex år och ersätter åtgärdsprogrammet som fastställdes år 2012. Åtgärderna riktas till Trafikverket, Stockholm stad och Södertälje kommun.

Luftkvaliteten i Stockholms län har under de senaste åren successivt blivit bättre som en följd av en nyare fordonsflotta, minskad intransport av luftföroreningar och kontinuerligt åtgärdsarbete. Det finns fortfarande risk för överskridanden på flera platser längs det statliga vägnätet och vissa lokala vägsträckor, främst i Stockholms stad och Södertälje kommun.

Fordonsflottan kommer att förnyas på grund av elektrifiering och strängare utsläppskrav vilket är positivt för att minska NO₂-halterna. Förslagen i programmet

avser främst åtgärder för att öka användning av miljövänligare fordon och öka framkomligheten genom förbättrad möjlighet till laddning av elbilar och förbättrade förutsättningar för gång- och cykel- och kollektivtrafik.

Den största källan till PM10 kommer från slitage på däck och bromsar, dubbdäckens slitage på vägbanan och uppvirvlande av vägdamm. Tyngre fordon orsakar ökad turbulens med ökad damning. Det finns en trend att personbilar blir allt större och tyngre. Förslagen i programmet avser främst åtgärder för att minska uppkomst och spridning av damm genom till exempel dammbindning, hastighetsbegränsning och dubbdäcksförbud.

Åtgärdsprogrammet lyfter bland annat fram att det är viktigt att fortsätta sträva efter minskad uppkomst och spridning av damm från vägnätet samt ett transporteffektivt samhälle där det finns goda möjligheter till att cykla och åka kollektivtrafik.

Ansvar för att kontrollera luftkvaliteten och halterna av PM10 och NO2 ligger hos länets kommuner. Krav på mätningar uppstår när det bedöms finnas en risk att MKN kan överskridas.

Österåkers kommun är medlem i Östra Sveriges Luftvårdsförbund som ombesörjer kommunens luftkvalitetskontroll och utför modelleringar av luftkvaliteten. I Österåkers kommun finns i nuläget inget krav på mätning. Kommunen rapporterar årligen uppgifter till förbundet som utgör ett underlag till modelleringarna.

Avdelningens slutsatser

Miljö- och hälsoskyddsavdelningen bedömer att Österåkers kommun inte berörs direkt av de föreslagna åtgärderna och därför inte har några synpunkter på remissförslaget.

Miljö- och hälsoskyddsavdelningen bedömer att innehållet i åtgärdsprogrammet utgör ett värdefullt underlag för arbete med luftkvalitet i kommunen och att det bör beaktas i samband med samhällsplanering och miljömålsarbete.

Bilagor

1. Åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar i Stockholms län, remiss

Maria Lindström
Miljö- och hälsoskyddschef

Karin Larsson
Miljö- och hälsoskyddsinspektör

Denna handling har signerats digitalt och saknar därför namnunderskrift

Expedieras:

miljoanalysenheten.stockholm@lansstyrelsen.se (Svaret ska märkas med länstyrelsens ärendenummer: 501-16358-2023)

Österåkers kommun samhällsbyggnadsförvaltningen, Avdelningen för kvalitet och hållbarhet

Akt

Digitala Signaturer