

Tekniska kontoret
Jonas Qvarfordt

Kommunstyrelsen

Svar på remiss avseende åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar i Stockholms län

Ärendet

Danderyds kommun har mottagit en remiss från länsstyrelsen rörande förslag till åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar och tillhörande undersökning om betydande miljöpåverkan i Stockholms län.

Syftet med åtgärdsprogrammet är att sänka halterna av kvävedioxid och partiklar vid risk för överskridande av miljökvalitetsnormerna och därmed förbättra möjligheterna att skydda människors hälsa.

Länsstyrelsen önskar svar på remissen till den 31 augusti 2023.

Ärendet har samordnats av miljösamordnare med stöd av tjänstepersoner på tekniska kontoret och miljö- och stadsbyggnadskontoret.

Tekniska kontorets förslag till beslut

Kommunstyrelsens beslut

Kommunstyrelsen antar yttrande daterat 2023-05-30 som svar på remiss avseende åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar i Stockholms län.

Bakgrund

Länsstyrelsen i Stockholms län har tagit fram förslag till ett nytt åtgärdsprogram som ska ersätta Rapport 2012:34 Åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar i Stockholms län. Syftet med åtgärdsprogrammet är att sänka halterna av kvävedioxid och partiklar vid risk för överskridande av miljökvalitetsnormerna och därmed förbättra möjligheterna att skydda människors hälsa. I förslaget har 19 åtgärder tagits fram som ska bedrivas under programmets sexårsperiod.

Åtgärdsprogrammet har utarbetats i samverkan med Trafikverket, Stockholms stad och Södertälje kommun som tillsammans med länsstyrelsen har ingått i projektets styrgrupp. Representanter från samtliga parter har även suttit med i en arbetsgrupp som tagit fram och bearbetat åtgärdsprogrammet och formulerat de föreslagna åtgärderna. Länsstyrelsen är huvudansvarig för projektet och för det förslag till åtgärdsprogram som nu sänds ut på samrådsremiss.

Utöver generella synpunkter önskar länsstyrelsen specifikt ställningstagande från berörda aktörer avseende de föreslagna åtgärder som de utpekats som ansvariga för. Vidare önskar länsstyrelsen synpunkter på den undersökning

Tekniska kontoret
Jonas Qvarfordt

om betydande miljöpåverkan som tagits fram i samband med åtgärdsprogrammet.

Tekniska kontorets utredning

Luftkvaliteten i Stockholms län har under de senaste åren successivt blivit bättre tack vare nyare fordonsflotta och minskad intransport av luftföroreningar, men även till följd av ett kontinuerligt åtgärdsarbete i enlighet med det åtgärdsprogram som fastställdes av länsstyrelsen år 2012.

Trots förbättrad luftkvalitet förekommer fortfarande tendenser till överskridanden av miljökvalitetsnormerna (MKN) för kvävedioxid (NO₂) och partiklar (PM10) på flera platser längs det statliga vägnätet och vissa lokala vägsträckor. Dieselfordon är den främsta orsaken att MKN för NO₂ överskrids och dubbdäckens slitage på vägbanor bidrar till den största massan av partiklar i luften.

Kommunen har påbörjat egna luftmätningar. Sedan april 2022 sker luftkvalitetsmätningar vid en permanent mätstation vid Danderyds gymnasium. Vid en mobil mätstation sker sedan maj 2022 mätningar vid Mörbyskolan. Den mobila mätstationen kommer succesivt att flyttas till andra förskole- och skolområden i kommunen.

I månadsrapporten per januari-mars 2023 kan utläsas att överskridanden av MKN för NO₂ har skett vid två tillfällen vid båda lokaliseringarna avseende timmedelvärde. Vad gäller PM10, dygnsmedelvärde, har fyra överskridanden av MKN skett vid Danderyds gymnasium respektive vid tre tillfällen (timmedelvärde) vid Mörbyskolan.

Enligt Naturvårdsverket ska kommuner som har halter som ligger inom övre utvärderingströskel (ÖUT) ta fram förebyggande luftkvalitetsstrategier (FLIS) med mål att undvika ett överskridande i sin kommun. Länsstyrelsen bedömer att Danderyds kommun behöver ta fram en FLIS för PM10 och NO₂.

Tekniska kontoret och miljö- och stadsbyggnadskontoret delar denna bedömning då den egna luftkvalitetsövervakningen ger vid handen att överskridande av ÖUT sker i kommunen gällande PM10 och NO₂.

Konsekvenser för barn och unga

Genomförs åtgärdsprogrammet förbättras luftkvaliteten i länet vilket leder till positiva konsekvenser för barn och unga.

Ekonomiska konsekvenser

Remissvaret i sig innebär inga ekonomiska konsekvenser för kommunen. Länsstyrelsens bedömning att Danderyds kommun behöver ta fram förebyggande luftkvalitetsstrategier för PM10 och NO₂ kan innebära resurser för utredning och genomförande på sikt.

Datum 2023-05-30 **Diarienummer** KS 2023/0237

Tekniska kontoret
Jonas Qvarfordt

Johan Lindberg
Kommundirektör

Stefan Sorpola
Tf teknisk direktör

Handlingar i ärendet

1. Tjänsteutlåtande, Svar på remiss avseende åtgärdsprogram för kvävedioxid och partiklar i Stockholms län
2. Föreslaget yttrande
3. Remissutlåtande miljö- och stadsbyggnadskontoret, 2023-05-09
4. Remissmissiv
5. Samrådsremiss

Expedieras
Länsstyrelsen, miljoanalysenheten.stockholm@lansstyrelsen.se
Märk svaret med Dnr: 501-16358-2023
Miljö- och stadsbyggnadsnämnden
Tekniska nämnden