

Annika Alm

Motion om nödvändigt omhändertagande av dagvatten vid industriområdet vid Rinkebyvägen

Ärende

Siv Sahlström (C) med flera har vid kommunfullmäktiges sammanträde den 18 december 2017 (§ 134) väckt en motion om nödvändigt omhändertagande av dagvatten vid industriområdet vid Rinkebyvägen. Motionärerna föreslår att kommunfullmäktige ska besluta att uppdra åt berörda organ att snarast redovisa hur det nödvändiga omhändertagandet av dagvatten vid industriområdet vid Rinkebyvägen ska lösas. Bakgrunden till förslaget är enligt motionärerna att Edsviken, som är mottagande vattenområde (recipient) för det orenade vattnet har otillfredsställande ekologisk och kemisk status.

Motionen har remitterats till miljö- och hälsoskyddsnämnden och tekniska nämnden.

Kommunledningskontoret bedömer att kommunen bör genomföra en utredning om hur kommunen kan tillgodose behovet av en god dagvattenlösning i området längs Rinkebyvägen.

Kommunledningskontorets förslag till beslut

Kommunstyrelsens förslag till kommunfullmäktige

1. Kommunfullmäktige beslutar att bifalla motionen.
2. Kommunfullmäktige beslutar att ge tekniska nämnden i uppdrag att genomföra en utredning om hur kommunen kan tillgodose behovet av en god dagvattenlösning i området längs Rinkebyvägen.

Bakgrund

Vid kommunfullmäktiges sammanträde den 18 december 2017 (§ 134) remitterades rubricerad motion, inlämnad av Siv Sahlström (C) med flera till kommunstyrelsen för beredning.

Motionärerna föreslår att kommunfullmäktige ska besluta att uppdra åt berörda organ att snarast redovisa hur det nödvändiga omhändertagandet av

Annika Alm

dagvatten vid industriområdet vid Rinkebyvägen ska lösas. Bakgrunden till förslaget är enligt motionärerna att Edsviken, som är mottagande vattenområde (recipient) för det orenade vattnet har otillfredsställande ekologisk och kemisk status. Motionärerna framför att det är absolut nödvändigt att kommunen snarast utreder dagvattenfrågan för ett större område vid Rinkebyvägen. Danderyds kommun är skyldig att utföra nödvändiga åtgärder för att nå fastställda miljö kvalitetsnormer.

Motionen har remitterats till miljö- och hälsoskyddsnämnden och tekniska nämnden.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden behandlade motionen vid sitt sammanträde 2018-10-09 § 60. Miljö- och hälsoskyddsnämnden framför att flera av fastigheterna längs med Rinkebyvägen har stor andel hårdgjord yta vilket innebär en utmaning då möjligheten för lokalt omhändertagande av dagvatten begränsas. Nämnden ser positivt på att undersökningar görs gällande behov och möjlighet till gemensamma dagvattenåtgärder i området. Hänsyn bör även tas till ett föränderligt klimat som kan väntas ge högre dagvattenflöden i framtiden. Som en del av utredningen bör även framgå hur ansvar för anläggande, drift och underhåll av eventuella dagvattenanläggningar kan fördelas mellan verksamhetsutövare, fastighetsägare och ledningsägare. Miljö- och hälsoskyddsnämnden framför även att en god vattenplanering kan öka kommunens möjlighet att följa miljö kvalitetsnormerna för vatten och nå en hållbar utveckling i hela kommunen.

Tekniska nämnden behandlade motionen vid sitt sammanträde 2018-03-07 § 15. Tekniska nämnden framför att dagvattenfrågan har flera aspekter och att motionen belyser en av dessa - rening av dagvatten. I det styrdokument för dagvatten som finns antaget av kommunfullmäktige framgår att dagvatten så långt det är möjligt ska renas så nära källan som möjligt, vilket i praktiken innebär att fastighetsägaren behöver utföra åtgärder för att rena och fördröja det dagvatten som uppstår på den egna fastigheten. Tekniska nämnden påpekar även att det som motionärerna föreslår, att överföra ansvaret från enskilda fastighetsägare till kommunen, har gjorts tidigare. Den flytande våtmarken i Mörbyviken är ett exempel på detta. För att omsätta metoden i större skala krävs stora områden med kommunal mark som det också finns en vilja att använda till dagvattenåtgärder. Tekniska nämnden bedömer att det i Danderyd finns små möjligheter att genomföra detta och framför att en generellt bättre väg är att tillse att det utförs åtgärder på enskilda fastigheter. Det blir då många mindre insatser som sammantaget ger stor effekt. Detta hindrar dock inte att kommunen gör enskilda insatser på utvalda platser i kommunen, där Rinkebyvägen kan vara ett sådant område. Tekniska nämnden framför även att det bedrivs ett arbete i kommunen med att utveckla dagvattenfrågan.

Annika Alm

Kommunledningskontorets yttrande

Vattenmyndigheten för Norra Östersjöns vattendistrikt beslutade den 16 december 2016 om förvaltningsplan med åtgärdsprogram samt miljökvalitetsnormer för vattenmiljöerna inom Norra Östersjöns vattendistrikt. Föreskriften med miljökvalitetsnormerna är en del av det svenska genomförandet av EU:s Ramdirektiv för vatten och innebär att det för de större sjöarna, vattendragen, kustvattnet och grundvattnet har fastställts ett mål för vattenmiljöerna. Myndigheter och kommuner ska genomföra de nödvändiga åtgärderna för att uppnå god status i alla vattenförekomster. Det medför att dagvattenfrågor ska hanteras i varje ny detaljplan och att detaljplanerna ska utformas så att de bidrar till att målen uppnås.

Edsviken har problem med miljögifter och övergödning. Edsviken har i dag dålig ekologisk och kemisk status. Miljökvalitetsnormen god ekologisk status kan inte uppnås till 2021, åtgärder behöver genomföras för att god ekologisk status ska nås till 2027. Enligt miljökvalitetsnorm ska god kemisk ytvattenstatus uppnås. God status avseende tributyltennföreningar (TBT) bedöms ta lång tid att uppnå och omfattas därför av tidsfrist till år 2027. Miljökvalitetsnormen kräver att den kemiska vattenkvaliteten ska bli bättre än idag med undantag av kvicksilverföreningar, PBDE och TBT där vattenkvaliteten inte ska bli sämre än idag.

Gällande detaljplaner för stora delar av Rinkebyvägen är från 1970- och 1980-talen. Detaljplaner från denna tid ställde inga krav på lokalt omhändertagande av dagvatten. När området nu i stort sett är utbyggt med småindustriverksamhet och liknande, innebär det att många ytor är hårdgjorda med dåliga möjligheter för dagvattnet att renas och infiltreras. Att lösa dagvattenhanteringen inom varje separat fastighet är inte möjligt eftersom området dels är utbyggt, dels så utnyttjat att plats för lokalt omhändertagande av dagvatten inte ryms. Eftersom hela Rinkebyvägen omfattas av verksamhetsområde för vatten- och avlopp (inklusive dagvatten) är det kommunens skyldighet som va-huvudman att mot VA-avgift tillgodose behovet att bortleda och omhänderta dagvatten enligt reglerna i vattentjänstlagen och miljöbalken i den allmänna anläggningen.

Kommunledningskontoret bedömer att kommunen bör genomföra en utredning om hur kommunen kan tillgodose behovet av en god dagvattenlösning i området längs Rinkebyvägen.

Åsa Heribertson
KommundirektörDavid Grind
Plan- och exploateringschef

Annika Alm

Handlingar i ärendet

1. Tjänsteutlåtande, Motion om nödvändigt omhändertagande av dagvatten vid industriområdet vid Rinkebyvägen
2. Motion om nödvändigt omhändertagande av dagvatten vid industriområdet vid Rinkebyvägen
3. Miljö- och hälsoskydds nämndens beslut, MHN 2018-10-09 § 60
4. Miljö- och hälsoskydds nämndens tjänsteutlåtande, MHN 2018-559, 2018-09-25
5. Tekniska nämndens beslut, TN 2018-03-07 § 15
6. Tekniska nämndens tjänsteutlåtande, TN 2018/0002, 2018-02-22

Expedieras

1. Miljö- och hälsoskydds nämnden
2. Tekniska nämnden