

Förslag till Ekerövatten om utökat verksamhetsområde i Munsö-Kyrkby.

Förslag till beslut

Roslagsvatten föreslår Ekerövattens styrelse

att föreslå till kommunfullmäktige att fastställa verksamhetsområde för vatten och spillvatten i Munsö-Kyrkby enligt bilaga 1.

Sammanfattning

Det aktuella området har ett behov av allmänt VA. VA-nätet har byggts ut under vintern 2019/2020. Berörda fastigheter i Munsö-Kyrkby föreslås ingå i allmänt verksamhetsområde för vatten och spillvatten.

Ärendet

Kommunen ska enligt lagen (2006:412) om allmänna vattentjänster med hänsyn till skyddet för människors hälsa eller miljö ordna vatten- och avloppsförsörjning i ett större sammanhang för en viss befintlig eller blivande bebyggelse. Ett verksamhetsområde är det geografiska område där kommunen har beslutat att allmän vatten- och avloppsförsörjning ska finnas.

Fastighetsägare har inom verksamhetsområdet rätt till beslutade vattentjänster, men även en skyldighet att betala anläggnings- och brukningsavgift för vattentjänsterna. Kommunens rätt att ta ut avgift regleras i Lagen om allmänna vattentjänster (2006:412), även kallad vattentjänstlagen. Ekerö har idag verksamhetsområden för vattentjänsterna vatten, spillvatten, dagvatten från fastighet och dagvatten från gata.

Delar av Munsö-Kyrkby är sedan tidigare inom verksamhetsområde. I takt med ändring av användandet av fastigheterna samt inventering av avloppsanläggningar har det identifierats ett behov av anslutning av fastigheterna till det allmänna VA-nätet.

Den allmänna VA-anläggningen har byggts ut under vintern 2019/2020. För att säkerställa berörda fastighetsägares rätt till beslutade vattentjänster och skyldighet att betala för desamma behöver Ekerö kommun utöka sitt verksamhetsområde för vatten och spillvatten.

Roslagsvatten föreslår att verksamhetsområdet för vatten och spillvatten utökas enligt bilaga.

Fia Pettersson

Kommunansvarig Ekerö

Bilagor

Bilaga 1: Karta. Förslag till nytt verksamhetsområde vatten och spillvatten för berörda fastigheter i Munsö-Kyrkby.