

Tjänsteutlåtande

Samhällsbyggnadsförvaltningen
Joel Sahlholm

Till Kommunstyrelsen

Dnr TU 2024/0036

Datum 2024-02-19

Svar på medborgarförslag nr 27/2023 - Bullerplank mot väg 276

Sammanfattning

I ett medborgarförslag föreslås att det längs med väg 276/Roslagsvägen uppförs ett bullerplank. Medborgarförslaget översänds till Trafikverket som är ansvarig väghållarmyndighet.

Beslutsförslag

Kommunstyrelsens tekniska utskott föreslår Kommunstyrelsen besluta

Medborgarförslag nr 27/2023 anses besvarat i och med att kommunen inte är ansvarig väghållningsmyndighet och därför översänder kommunen skrivelsen till Trafikverket.

Bakgrund

I ett medborgarförslag som inkommit framförs önskan om att det uppförs ett bullerplank längs med väg 276/Roslagsvägen. Väg 276/Roslagsvägen löper genom hela kommunen, från trafikplats Rosenkälla vid E18 i väster till kommungränsen mot Norrtälje nordost om Gregersboda i öster. Vägbuller alstras huvudsakligen utav två bullerkällor, motorljud och däckbuller. Vid lägre hastigheter skapas vägbuller huvudsakligen utav motorljud, men ju högre hastighet desto mer utav bullret skapas av däckbuller. Som förvaltningen förstår förslaget avses primärt sträckningen på motstående sida från Lidlbyggnaden.

Förvaltningens slutsatser

Väg 276/Roslagsvägen är längs hela sin sträckning en allmän väg där Trafikverket är väghållare. Det är väghållaren som ansvarar för all olägenhet som kan uppkomma från vägen, däribland vägbuller. Det innebär att kommunen inte har möjlighet att bestämma över förslag om bulleråtgärder, i och med att Trafikverket är ansvarig väghållare för väg 276/Roslagsvägen.

I enlighet med myndigheters serviceskyldighet enligt 6 § förvaltningslagen (2017:99) kommer kommunen att vidarebefordra förslaget till ansvarig myndighet, som är Trafikverket.

Bilagor

Medborgarförslag nr 27/2023, Bullerplank mot väg 276, 230911

Charlotta Sangregorio
Samhällsbyggnadsdirektör

Johan Quarfordt
T.f. Avdelningschef Infrastruktur och anläggning

Expedieras

Tjänsteutlåtande

- Akt

Digitala Signaturer