

Tjänsteutlåtande

Samhällsbyggnadsförvaltningen Bengt Andersson

Datum: 2025-03-25

Diarienummer: KS 2024/0183

Till: Kommunstyrelsen

Svar på medborgarförslag nr 7/2024 - Sänkt hastighet på Rydbovägen

Sammanfattning

Ett medborgarförslag avseende sänkt hastighet genom Rydbo samhälle har inkommit. I förslaget önskas även hastighetsbegränsande åtgärder.

Samhällsbyggnadsförvaltningens mätningar visar att hastigheten på flera ställen längs Rydbovägen är lägre än anvisad hastighet och att antalet fordon/dygn inte är högt jämfört med liknande vägar. Förvaltningen anser därför att förslaget bör avslås i sin helhet.

Beslutsförslag

Kommunstyrelsen beslutar

Avslå medborgarförslaget om att sänka hastigheten genom Rydbo samhälle och att genomföra hastighetsbegränsande åtgärder, då den uppmätta snitthastigheten ligger under den skyltade hastigheten.

Ärendet

Ett medborgarförslag har inkommit där en sänkt hastighet genom Rydbo samhälle, från dagens 50 km/h till 30 eller 40 km/h önskas, dock med maxhastighet 30 km/h förbi skolorna. Även hastighetsbegränsande åtgärder önskas.

Hastighetsgränsen inom Rydbo samhälle är idag 50 km/h med undantag förbi skolorna där hastighetsgränsen är 30 km/h vardagar mellan 07 och 17. Rydbovägen är inte smalare än liknande vägar inom kommunen utan har en bredd på cirka 7 meter. Gångbanan som löper längs vägen är cirka 2,2 meter.

Rydbovägen är inte en genomfartsled. Årsdygnstrafiken (ÅDT) var vid mätningar i september 2024 cirka 900 fordon/dygn, vilket inte är högt jämfört med liknande vägar. Snitthastigheten var vid Rydbo Mossväg (som är belägen strax norr om 30 km/h sträckan utmed Rydbo skolområde som innefattar Rydbo skola och Skogsbackens förskola) 44 km/h samt vid Granvägen 43





km/h. Det visar att medelhastigheten genom Rydbo samhälle på de här platserna ligger under den skyltade hastigheten.

Då Rydbovägen genom Rydbo samhälle är en statlig väg så har kommunen ingen rådighet att anlägga hastighetsbegränsande åtgärder. I och med att Rydbo är förklarat som tättbebyggt område har kommunen dock rätt att förklara vilken hastighet som ska gälla i området.

Hastigheten på Brovallsvägen i Rydbo fick efter förfrågan ifrån Rydbo vägförening 2024, en sänkt hastighet från 50 km/h till 30 km/h då denna leder till fotbollsplanen Wasavallen samt den Multiarena som är under uppbyggnad.

Dialog gällande ärendet har genomförts med Rydbo vägförening samt polismyndigheten.

Förvaltningens slutsatser

Förvaltningen anser att medborgarförslaget ska avslås i sin helhet. Detta dels för att medelhastigheten genom samhället ligger under den skyltade hastigheten, dels för att hastigheten förbi skolorna redan är 30 km/h under dagtid. Fordonsmängden (ÅDT) är cirka 900 fordon/dygn, så vägen är inte högtrafikerad jämfört med liknande vägar.

Hastighetsdämpande åtgärder åligger Trafikverket att anlägga och är således utanför kommunens rådighet.

Tidigare beredning

Kommunstyrelsens tekniska utskott 2025-03-19, § 2:7/2025

Bilagor

- 1. Protokollsutdrag från Kommunstyrelsens tekniska utskottssammanträde, 2025-03-19
- 2. Medborgarförslag 7/2024 Sänkt hastighet på Rydbovägen, 2025-02-17
- 3. Kartbild över vägnät inom Rydbo samhälle, 2025-02-17

Charlotta Sangregorio Samhällsbyggnadsdirektör Eva Anderling Avdelningschef Infrastruktur och anläggning

Skickas till

Samhällsbyggnadsförvaltningen

Verifikat

Transaktion 09222115557542481118

Dokument

Svar på medborgarförslag nr 7_2024 -Sänkt hastighet på Rydbovägen

Huvuddokument

2 sidor

Startades 2025-03-25 13:54:25 CET (+0100) av Kristin

Jonsson (KJ)

Färdigställt 2025-03-25 14:55:50 CET (+0100)

Initierare

Kristin Jonsson (KJ)

Österåkers kommun Org. nr 212000-2890 *kristin.jonsson@osteraker.se*

Signerare

Charlotta Sangregorio (CS)

charlotta.sangregorio@osteraker.se Signerade 2025-03-25 14:55:50 CET (+0100)

Eva Anderling (EA)

Österåkers kommun eva.anderling@osteraker.se Signerade 2025-03-25 14:20:11 CET (+0100)

Detta verifikat är utfärdat av Scrive. Information i kursiv stil är säkert verifierad av Scrive. Se de dolda bilagorna för mer information/bevis om detta dokument. Använd en PDF-läsare som t ex Adobe Reader som kan visa dolda bilagor för att se bilagorna. Observera att om dokumentet skrivs ut kan inte integriteten i papperskopian bevisas enligt nedan och att en vanlig papperutskrift saknar innehållet i de dolda bilagorna. Den digitala signaturen (elektroniska förseglingen) säkerställer att integriteten av detta dokument, inklusive de dolda bilagorna, kan bevisas matematiskt och oberoende av Scrive. För er bekvämlighet tillhandahåller Scrive även en tjänst för att kontrollera dokumentets integritet automatiskt på: https://scrive.com/verify

