

UTDRAG

§ 71

Dnr 2019/KS 0183 001

Svar på motion angående åtgärder för att minska bullernivån för boende invid Maria Sofias väg

Hållbarhetsutskottets förslag till kommunstyrelsen för förslag till kommunfullmäktige

- Motionen om åtgärder för att minska buller för boende invid Maria Sofias väg avslås.

Protokollsanteckning

Ulla Hoffman (V) hade bifallit motionen om hon hade haft rösträtt.

Beskrivning av ärendet

Inger Gemicioglu (VP), Jairo Correa (VP) och Tina Rosén (VP) har lämnat in en motion till kommunfullmäktiges sammanträde 2019-03-28 om bullernivå vid Sofias väg 1-5 med förslag om att kommunen snarast ska vidta bullerdämpande åtgärder. Den aktuella sträckan ligger vid Tyresövägen mellan hållplatserna Lagergrens väg och Strandallén.





Efter att ha kontrollerat bullerförhållandena i kommunens bullerkartläggning föreslår kommunstyrelseförvaltningen att motionen ska avslås. Tyresö kommun har inga egna riktlinjer för trafikbuller. I detta fall används Förordningen (2015:213) om trafikbuller vid bostadsbyggnader.

Bostäder byggda efter 1997 följer boverkets nya bullerregler, där bostäderna byggs med en så kallad tyst sida där bullervärdena vid fasad på den tysta sidan inte får överskrida 55 dB. De aktuella byggnaderna är byggda efter 1997 och bullervärdena ligger på 45-50 dB på den tysta sidan.

Ordförandeförslag

Ordföranden föreslår att stadsbyggnadsutskottet föreslår kommunstyrelsen att föreslå kommunfullmäktige att:

Motionen om åtgärder för att minska buller för boende invid Maria Sofias väg avslås.

Justerandes sign 			Utdragsbestyrkande 
---	---	---	--

Beslutsgång

Ordföranden ställer frågan om stadsbyggnadsutskottet bifaller ordförandeförslaget och finner att stadsbyggnadsutskottet bifaller det.

Bilagor

Tjänsteskrivelse svar på motion om bullerdämpande åtgärder på tyresövägen.pdf

Motion åtgärder för att minska bullernivån för boende invid Maria Sofias väg (V).pdf

Justerandes sign







Utdragsbestyrkande



VÄNSTERPARTIET I TYRESÖ

MOTION

Kommunfullmäktiges sammanträde 2019-03-28

Åtgärder för att minska bullernivån för boende invid Maria Sofias väg

Under 2016 meddelade Trafikverket att ytterligare 700 fartkameror skulle sättas upp runt om i landet för att förebygga olycksfall i trafiken. Boende vid 55+boendet på Maria Sofias väg 1-5 skrev till Trafikverket om önskemål att fartkameror skulle sättas upp mellan hållplatserna Lagergrens väg och Strandallén. De fick aldrig svar. Enskilda boende har vid ett flertal tillfällen klagat på buller från vägen och vänt sig till Tyresö kommun med önskan om en bullervall. Mätningar har gjorts utan att situationen åtgärdats. De boende närmast vägen har snart gett upp hoppet om att få en dräglig utemiljö.

De boende i husen på Maria Sofias väg 1-5 närmast Tyresövägen upplever bullret från bilarna som mycket störande. Många äldre än 55 år bor i dessa hus och det är väl dokumenterat att högt buller kan orsaka sjukdom och för tidig död. Vägen är smal och det finns varken bullerplank eller viltstängsel som hindrar rådjur, vilka ofta ses springa över vägen. På denna sträcka av Tyresövägen passerar dagligen en bil per sekund. Det är ofta tung trafik som passerar. Tyresö kommun har godkänt många ny- och tillbyggnader på Breviks-halvön, vilket gjort att många fler flyttat hit. Kommunen planerar dessutom att låta bygga ett nytt område i närheten, vilket kommer att öka all trafik, även den tunga.



VÄNSTERPARTIET I TYRESÖ

Nuvarande förhållanden har redan orsakat olyckor och tillbud. Dessutom är det få som håller hastighetsgränsen på 50 km. Skulle den sänkas vore mycket vunnet ur hälso- och bullersynpunkt och trafiksäkerheten skulle öka. Att sätta upp fartkameror på denna sträcka skulle avsevärt minska olägenheterna för de närboende och förbättra trafiksäkerheten.

Vänsterpartiet förslag till beslut

Att snarast vidta bullerdämpande åtgärder mellan hållplatserna Lagergrens väg och Strandallén.

Inger Gemicioglu

Ledamot V i kommunfullmäktige

Jairo Correa

Ledamot V i kommunfullmäktige

Tina Rosén

Ledamot V i kommunfullmäktige

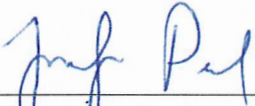
Datum 2019-12-18
 Tid 16:00–17:10
 Plats Bollmora


Beslutande Se närvarolista

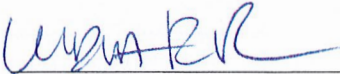
Övriga deltagare Se närvarolista

Justeringens plats och tid Stadsbyggnadskontoret 2019-12-20

Paragrafer 68–74

Sekreterare 
 Jennifer Peel

Ordförande 
 Marie Åkesdotter


Justerande 
 Ulrica Riis-Pedersen

ANSLAG / BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.
 Observera att anslagstiden inte är samma sak som överklagandetiden.

Organ Hållbarhetsutskottet
 Sammanträdesdatum 2019-12-18
 Datum då anslaget sätts upp 2019-12-23
 Datum då anslaget tas ned 2020-01-14
 Förvaringsplats för protokollet

Underskrift _____
 Jennifer Peel

	Utdragsbestyrkande
---	--------------------

Närvarolista

Beslutande

Marie Åkesdotter (MP)

Ulrica Riis-Pedersen (C)

Jannice Rockstroh (S)

Susann Ronström (S)

Mats Lindblom (L)

Fredrik Bergkuist (M)

Peter Freij (M)

Per Carlberg (SD)

Alfonso Morales (S), tjänstgörande ersättare för Anita Mattsson (S)

Ersättare

Mats Larsson (L)

Åsa de Mander (L)

Ulla Hoffmann (V)

Dick Bengtson (M)

Anders Wickberg (SD)

Övriga

Anna Steele, politisk sekreterare, centerpartiet

Bertil Eriksson, avdelningschef, tekniska kontoret

Göran Norlin, enhetschef, tekniska kontoret

Hampus Rubaszkin, politisk sekreterare, miljöpartiet

Helene Hjerdin, planchef, stadsbyggnad

Jennifer Peel, projektsamordnare, stadsbyggnad

Mio Björklund, politisk sekreterare, sverigedemokraterna

Sara Kopparberg, stadsbyggnadschef, stadsbyggnad

Stefan Hollmark, kommundirektör, kommunstyrelseförvaltningen

Tina Rosén, politisk sekreterare, vänsterpartiet

Philip Stewén, politisk sekreterare, socialdemokraterna

Carina Lindberg, projektledare, stadsbyggnadsförvaltningen

Petri Palkki, miljöprojektledare, tekniska kontoret

Justerandes sign



Utdragsbestyrkande

Frånvarande

Anita Mattsson (S), 1:e vice ordförande

Ajda Asgari (MP)

Anki Svensson (M)

Anna Lund (KD)

Justerandes sign

MÅ URL

JP

Utdragsbestyrkande