

§ 118

Dnr 2017KSM0630.210

Godkännande av trafikstrategi

Miljö- och samhällsbyggnadsutskottets förslag till kommunstyrelsen för förslag till kommunfullmäktige

- Trafikstrategi för Tyresö kommun, Tyresö styr mot hållbara transporter antas.

Särskilt yttrande

Marie Åkesdotter (MP) lämnar ett särskilt yttrande (se bilaga).

Protokollsanteckning

Inger Gemicioglu (V) föreslår att trafikstrategin skickas på remiss till funktionshindersrådet så de får tillfälle att yttra sig. Miljö- och samhällsbyggnadsutskottet instämmer i Inger Gemicioglu (V) förslag.

Beskrivning av ärendet

Stadsbyggnadsförvaltningen fick i uppdrag av Miljö- och samhällsbyggnadsutskottet §96 den 1 september 2017 att ta fram en Trafikstrategi för Tyresö kommun.

För att säkerställa en hållbar trafikplanering i, men även till och från Tyresö kommun har förvaltningen arbeta fram en trafikstrategi.

Trafikstrategin pekar ut riktningen för trafikplaneringen i Tyresö, den visar vad Tyresö kommun behöver göra för att gå i riktning mot kommunens vision. Den är ett stöd i de avvägningar som behöver göras mellan olika intressen.

Trafikstrategin ska ses som ett planeringsunderlag för alla som är inblandade i utvecklingen av transporter i Tyresö. Med transporter menas all olika typer av hur en kan resa, gående till transport av varor.

Yrkande

Marie Åkesdotter (MP) yrkar att ärendet återremitteras.

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

Beslutsgång

Ordförande ställer frågan om att bifalla Marie Åkesdotters (MP) yrkande på återremiss av ärendet och finner att miljö- och samhällsbyggnadsutskottet avslår yrkandet.

Ordförande ställer frågan om att bifalla stadsbyggnadsförvaltningens förslag och finner att miljö- och samhällsbyggnadsutskottet bifaller förslaget.

Bilagor

TJÄNSTESKRIVELSE trafikstrategi antgande MSU sep 2018 - 180917.pdf

Trafikstrategi_1809017.pdf

Bilaga1. Nulägesbeskrivning trafikstrategi Tyresö Orginal.pdf

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