

Tyresö kommun

Sofia Eneborg
Trafikplanerare

TJÄNSTESKRIVELSE

2016-11-24

1 (2)

Diarienummer

2016KSM1971 210

Miljö- och samhällsbyggnadsutskottet

Södertörnsgemensamt yttrande på remiss: Ny länsplan för transportinfrastrukturen 2019-2029. Förfrågan om prioriterade åtgärder samt avgränsningssamråd för miljökonsekvensbeskrivning

Förslag till beslut

Miljö- och samhällsbyggnadsutskottet godkänner Södertörnskommunernas gemensamma yttrande över behov på Södertörn ur ett regionalt och transportövergripande perspektiv av åtgärder i länsplanen 2018-2029.



Sara Kopparberg
Stadsbyggnadschef



Heléne Hjerdin
Planchef

Beskrivning av ärendet

Länsstyrelsen i Stockholms län har i en skrivelse till Tyresö kommun önskat få förslag på prioriterade åtgärder och objekt som kommunen vill se ska ingå i en ny länsplan för transportinfrastruktur 2018-2029. Länsstyrelsen efterfrågar även

förslag på medfinansieringsprojekt över 25 miljoner. I utvärderingsarbetet kommer Länsstyrelsen lägga stor vikt vid effektiva åtgärder som stöttar hållbart resande, bostadsbyggande och omställningen mot ett mer klimat- och miljöanpassat transportsystem. De kommer även att ta stöd av arbetet med RUF5 2050, den storregionala systemanalysen inom ”En bättre sats” och Regional inriktning för transportsystemets utveckling i Stockholms län.

De objekt som Södertörnskommunerna bedömer ska ingå i den nya länsplanen för att stötta kommunens bostadsutveckling, hållbart resande samt ökad framkomlighet och tillgänglighet presenteras i bilaga. Matrisen redogör för prioriterade åtgärdsobjekt. Det gemensamma yttrandet har ingen erinran om avgränsningen av miljökonsekvensbeskrivningen.

Förutom det gemensamma yttrandet skriver Tyresö kommun ett eget yttrande.

Bilaga

Gemensamt yttrande: Behov på Södertörn ur ett regionalt och transportövergripande perspektiv av åtgärder i länsplanen 2018-2029

Matris bilaga - Södertörnskommunernas gemensamma förslag på högst prioriterade åtgärder och objekt som bör ingå i en ny länsplan för transportinfrastruktur 2018-2029

