



**TJÄNSTESKRIVELSE** Dnr NTN 2016/771 KFKS 2016/118-041

Natur- och trafiknämnden

# Investeringsbeslut för utredning och projektering av Fisksätravägen/Fidravägen 2017, Natur- och trafiknämnden

## Förslag till beslut

Natur- och trafiknämnden föreslår kommunfullmäktige att besluta om investeringsram för utredning och projektering av gång- och cykelbana längs Fisksätravägen/Fidravägen under 2017 om 2 miljoner kronor.

# Sammanfattning

Målet med investeringen är att förstärka Fisksätravägen/Fidravägen som en gata att röra sig längs med för gående och cyklister och skapa en trygg och tillgänglig utemiljö. I Program för Fisksätra (antagen KS 13 maj 2013) lyfts behovet av att komplettera Fisksätraringen för gående och cyklister. Området är idag byggt enligt principerna för trafikseparering med flertalet gång- och cykeltunnlar som används, men där man även rör sig oskyddat längs med och över vägen. Med gång- och cykelbana längs med vägen, ges bättre förutsättningar för att skapa en trygg och trafiksäker miljö med övergångsställen. En utveckling av Fisksätravägen innebär en förbättrad tillgänglighet mellan bostadsområdena i Fisksätra, till busshållplatser och till närområden.

Utredning och projektering beräknas pågå under 2017 med en budget på 2 miljoner kronor. Då arbete pågår med ny detaljplan för Norra centrum kommer samfinansiering av investeringen att undersökas.

# Ärendet

Programmet för Fisksätra antogs i KS 13 maj 2013 och arbetet med detaljplan för Norra centrum har påbörjats. I samband med Saltsjöbanans upprustning ska Fisksätra station tillgänglighetsanpassas och få dubbelspår och därmed förses med två sidoplattformar.



Mellan Saltsjöbaden centrum och Fisksätra har regionalt cykelstråk byggts ut. I samband med pågående och planerade projekt i närområdet, finns ett behov av att förbättra och förstärka Fisksätraringen som gata där det går att röra sig som oskyddad trafikant längs med vägen. I Nacka kommuns strategi för cykelsatsningar finns Fisksätraringen utpekad som lokalcykelstråk med behov av nybyggnad.

Området i Fisksätra är byggt enligt principerna för trafikseparering med flertalet gång- och cykeltunnlar som används flitigt idag. Används dessa råder hög trafiksäkerhet, men ibland på bekostnad av den upplevda tryggheten i tunnlar. Samtidigt är det många som ändå rör sig oskyddat längs med vägen och framförallt mellan områden och till och från busshållplatser. Med en gång- och cykelbana längs med vägen ges bättre förutsättningar för att skapa en trygg och trafiksäker miljö med övergångsställen. En utveckling av Fisksätravägen innebär en förbättrad tillgänglighet mellan bostadsområdena i Fisksätra, till busshållplatser och till närområden.

Arbetet med utredning och projektering av sträckan kommer ske i nära samarbete med de detaljplanearbeten som pågår och kommer startat upp inom ramen för programmet för Fisksätra. Vägbanan längs med den aktuella sträckan är idag väl tilltagen, varför en del av befintlig vägbana kan byggas om till gång- och cykelbana på ena sidan och gångbana på andra sidan. Under projektets gång kommer en succesiv kalkylering att göras för att säkerställa kostnaderna och riskerna inför nästa steg i projektet.

Inom ramen för projektet kommer, förutom gång- och cykelbana, nya övergångsställen, hastighetssäkrande åtgärder, busshållplatser och korsningsutformningar att utredas.

Projekt	Prioriterings- grad	(tkr)	lutad projektr		Förslag nytt beslut netto (tkr) Inkomster Utgifter Netto		(tkr)			Helårs prognos 2016	prognos 2017	Helårs prognos 2018	prognos 2019	prognos 2020 och	
		Inkomster	Utgifter	Netto	Inkomster	r Utgifter	Netto	Inkomster	Utgifter	Netto	Netto	Netto	Netto	Netto	senare
Nya investeringar:															
Fisksätravägen/Fidr Angeläget					(	-2000	-2000	(	-2000	-2000		0 -2000	)		

	Tillkommnde årlig kapitaltjänst- kostnad	Total årlig kapitaltjänst- kostnad	Tillkommande årlig driftkostnad	Total årlig driftkostnad	lanspåktakagai månad år	nde
Nya investeringar:						
Fisksätravägen/Fidravägen	-180	-180	0		0 ma	r-18



## Ekonomiska konsekvenser

	Tidigare besh	utad projektra		Utfall T2			Utfall T2				rognos		Totalt
Investeringar per nämnd													
(mnkr)	Inkomster Ut	tgifter Netto	Inkomster	Utgifter	Netto		Utgifter	Netto	Netto	Netto	Netto	senare	Netto
Nya investeringar	0	0	0 0	0	0	0	0	0	-2	. 0		0	-2

Förenklad investeringskalkyl

Förenklad investeringskalkyl, tkr	Total	År I	År 2	År 3	År 4	År 5 och senare
Total investeringsutgift	-2 000	-2 000				
varav:						
Utredning/ projektering	-2 000	-2 000				
Material	0					
Personal/ kostnad för nedlagd tid	0					
Köpta tjänster	0					
Övrigt	0					
Total investeringsinkomst	0					
Netto	-2 000	-2 000				

#### Riskanalys för utebliven investering

Utebliven investering leder till att människor fortsatt kommer att röra sig till fots eller med cykel oskyddat längs med vägen. Tillgängligheten och trafiksäkerheten mellan områden och till busshållplatser blir försämrad vilket kan leda till att färre vill röra sig inom området.

## Alternativa lösningar för investeringen

Uteblir investeringen behöver större investeringar läggas på att rusta upp och förbättra befintliga gång- och cykelstråk. Risken att människor rör sig trafikosäkert längs med sträckan kommer kvarstå.

#### Påverkan på annan nämnd

-

## Konsekvenser för barn

Idag saknas infrastruktur för gående och cyklister längs med Fisksätravägen/Fidravägen. Målet med projektet är att skapa en säkrare, mer tillgänglig och sammanhängande miljö för skyddade trafikanter, vilket i synnerhet gör det enklare för barn att ta sig fram till exempelvis skola eller fritidsaktiviteter.

# Bilagor

Riskanalys



Mikael Ranhagen Enhetschef Trafikenheten Emma Hirsch Trafikplanerare Trafikenheten