

Åtgärder för ny hastighetsplan		Projektblad nr KF:	TU 022
		Projektblad nr Förv.:	15-313-002
		Upprättad den:	2015-01-14
		Upprättad av:	Sabina Johansson Kullman
		Reviderad den:	2017-09-30
		Projektnr i Ek.system:	Nytt projektnummer
		Samråd avseende:	Datum:
Uppdragsgivare/beställare(nämnd):	TU	Miljö	
Utförare(nämnd):	TU	Energi	

Beskriv process från behov till förslag enligt riktlinjer för investeringsprocess:

(tänk om→optimera→bygg om→bygg nytt)

Den nya hastighetsplanen infördes under 2015. För att uppnå den trafiksäkerheten som krävs för resp. hastighet kan man reglera hastigheten för varje "hinder", men detta skulle medföra antingen väldigt många olika hastigheter på vissa sträckor eller en låg hastighet rakt igenom. Vilket i sin tur leder till ett alldeles för låga hastigheter på de gator som ska betraktas som "huvudgator" eller "genomfartsgator". Ett bättre alternativ som skapar en mer enhetlig och förstående syn på hastigheterna i Värnamo är att "bygga bort" de hindren som skapar en för låg hastighet på de gator där man egentligen vill ha en högre hastighet. Samt bygga en "mindre bra" standard på de gator där man vill att hastigheten skall behållas låg.

Bild, karta etc.:



Beskrivning av investeringsprojektet:

Projektet avser ombyggnationer/byggnationer av "hinder", ex GC-passager, övergångsställen, GC-vägar belyningsstolpar osv. så att de blir anpassade mot den hastighet som man vill ha på gatan.

Nyckeltal	
Driftskostnad/år:	
Längd (m):	
Yta (m ²):	
Antal:	
Kapitaltjänstkostnadsjust./år:	
Avskrivningstid (genomsnitt):	15
Kalkylnivå 0-3:	3
Bilaga kalkyl:	<input type="checkbox"/>

	År	Bedömd kostnad i kkr	
		Budget	Utfall 161231
Anvisade medel/utfall	t.o.m. 2016		Årliga anslag
Investeringsbudget	2017		
Investeringsbudget	2018		
Investeringsplan	2019	500	
Investeringsplan	2020	500	
Investeringsplan	2021	2 000	
Investeringsplan	2022		
Investeringsplan	2023-	500	
Totalinvestering		3 500	

Avtal:	
---------------	--