

<b>Rensning av Lagan</b>		Projektblad nr KF:	<b>KF 027</b>
		Projektblad nr Förv.:	13-895-001
		Upprättad den:	
		Upprättad av:	Sabina Johansson Kullman
		Reviderad den:	2017-09-30
		Projektnr i Ek.system:	
		Samråd avseende:	Datum:
Uppdragsgivare/beställare(nämnd):	TU	Miljö	
Utförare(nämnd):	TU	Energi	

### Beskriv process från behov till förslag enligt riktlinjer för investeringsprocess:

För att minska risken för framtida översvämningar i de centrala delarna av Värnamo, är det viktigt att vattnet får så fri väg som möjligt att nå Vidöstern. Å-fåran måste därmed vara fri från nerfallna träd, sandbankar och andra hinder. I samband med upprensningen, skulle även vissa samhällsvinster åstadkommas. Bl.a. skulle båttrafik mellan Vidöstern och centrum möjliggöras, vilket gör staden till ett attraktivt utflyktsmål även för båtentusiaster.

För att också säkra åkanterna från erosion, föreslås en kajkonstruktion i området mellan Åbron och Färjarns bro på ömse sidor, som då skulle kunna fungera som brygga för besökare som kommer till centrum med båt.

Bild, karta etc.:



### Beskrivning av investeringsprojektet:

Nyckeltal	
Driftskostnad/år:	
Längd (m):	
Yta (m <sup>2</sup> ):	
Antal:	
Kapitaltjänstkostnadsjust./år:	370000
Avskrivningstid (genomsnitt):	20
<b>Kalkylnivå 0-3:</b>	3
<b>Bilaga kalkyl:</b>	<input type="checkbox"/>

	År	Bedömd kostnad i kkr	
		Budget	Utfall 161231
Anvisade medel/utfall	t.o.m. 2016		
Investeringsbudget	2017		
Investeringsbudget	2018		
Investeringsplan	2019	700	
Investeringsplan	2020	2 000	
Investeringsplan	2021	3 000	
Investeringsplan	2022		
Investeringsplan	2023-		
<b>Totalinvestering</b>		<b>5700</b>	

<b>Avtal:</b>	
---------------	--