

Utbyte av matarledning Värnamo väster	Projektblad nr KF:	KF 135	
	Projektblad nr Förv.:	14-540-002	
	Upprättad den:	150112	
	Upprättad av:	TJOHVIR	
	Reviderad den:	2017-01-25 RB	
	Projektnr i Ek.system:	0692	
	Samråd avseende:	Datum:	
Uppdragsgivare/beställare(nämnd):	Tekniska Utskottet	Miljö	
Utförare(nämnd):	Tekniska Utskottet	Energi	

Beskriv process från behov till förslag enligt riktlinjer för investeringsprocess:
(tänk om→optimera→bygg om→bygg nytt)

Trygghet vattenförsörjning för högzon Värnamo väster.



Beskrivning av investeringsprojektet:

I samband med byggnation av Pustakulle tryckstegringsstation och Vråens vattentorns ombyggnad till tryckstegringsstation är det högprioriterat att byta en av vattenmatarledningarna Värnamo väster. Vattenledningen är en gjutjärnsledning byggd 1908 och är i sin sträckning för snålt dimensionerad samt har stora brister och är i dåligt skick.

Nyckeltal	
Driftskostnad/år:	
Längd (m):	600-1000
Yta (m ²):	
Antal:	
Kapitaltjänstkostnadsjust./år:	168000
Avskrivningstid (genomsnitt):	50
Kalkylvnivå 0-3:	3
Bilaga kalkyl:	<input type="checkbox"/>

	År	Bedömd kostnad i kkr	
		Budget	Utfall 161231
Anvisade medel/utfall	t.o.m. 2017	4000	229,2
Investeringsbudget	2017	1000	
Investeringsbudget	2018	1000	
Investeringsplan	2019		
Investeringsplan	2020		
Investeringsplan	2021		
Investeringsplan	2022		
Investeringsplan	2023-		
Totalinvestering		6000	

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