

Utbyte av matarledning Värnamo väster	Projektblad nr KF:	KF 135
	Projektblad nr Förv.:	14-540-002
	Upprättad den:	150112
	Upprättad av:	TJOHVIR
	Reviderad den:	2016-02-08
	Projektnr i Ek.system:	
	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)

Tryggad 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
Kalkylnivå 0-3:	3
Bilaga kalkyl:	<input type="checkbox"/>

	År	Bedömd kostnad i kkr	
		Budget	Utfall 151231
Anvisade medel/utfall	t.o.m. 2015		
Investeringsbudget	2016	4000	
Investeringsbudget	2017	1000	
Investeringsplan	2018		
Investeringsplan	2019		
Investeringsplan	2020		
Investeringsplan	2021		
Investeringsplan	2022-		
Totalinvestering		5000	

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