

Väderskydd och hållplatser	Projektblad nr KF:	TU 015
	Projektblad nr Förv.:	12-311-003
	Upprättad den:	
	Upprättad av:	Sabina Johansson Kullman
	Reviderad den:	2017-09-30
	Projektnr i Ek.system:	0028
	Samråd avseende:	Datum:
Uppdragsgivare/beställare(nämnd):	TU	Miljö
Utförare(nämnd):	TU	Energi

Beskriv process från behov till förslag enligt riktlinjer för investeringsprocess:

Upprättande av nya och utbyte av befintliga väderskydd och hållplatser i hela kommunen.

Bild, karta etc.:



Beskrivning av investeringsprojektet:

Medel räcker till byta ett väderskydd årligen. Status av väderskydden görs regelbundet och ger var investeringen görs. Inte minst skadegörelse driver denna investering.

Nyckeltal	
Driftskostnad/år:	
Längd (m):	
Yta (m ²):	
Antal:	
Kapitaltjänstkostnadsjust./år:	7500
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. 2017	100	Årliga anslag
Investeringsbudget	2018	100	
Investeringsbudget	2019	100	
Investeringsplan	2020	100	
Investeringsplan	2021	100	
Investeringsplan	2022	100	
Investeringsplan	2023	100	
Investeringsplan	2024-	100	
Totalinvestering			

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