

Tekniska nämnden
Ove Skägg

Fränsta avloppsreningsverk, ekonomisk redovisning

Förslag till beslut

Tekniska förvaltningen föreslår tekniska nämnden att notera informationen.

Ärendet i korthet

Projektet med att bygga nytt reningsverk i Fränsta pågår och reningsverket beräknas vara klart till slutet av 2022. För överföringsledningen mellan Ljungaverk och Fränsta är planerad byggstart hösten och färdigställande under 2023.

Förvaltningens övervägande

De överprövade maskinerna är beställda och leverans hade utlovats under vecka 46-47. Under vecka 42 fick vi dock veta att leveransen är försenad och maskinerna beräknas inte komma förrän i slutet av januari. Anledningen till förseningen håller på att utredas samt vad som kan göras för att minimera förseningen.

Entreprenörerna för E1 och E2 har aviserat eventuella kostnadsökningar utifrån pandemi och kriget i Ukraina.

Vi har nu fått besked om vår ansökan om förlängd igångsättningstid, där vi fått förlängt till 2023-07-02.

Ledningsrättsärendet för överföringsledningen är inskickat till Lantmäteriet, och en handläggare är tilldelad ärendet.

Ekonomisk redovisning och prognos för projektet 2022-10-07.

Beskrivning	Kalkylkostnad	Upparbetad kostnad	Prognos slutkostnad	Anm.
Vägvalsutredning och tillståndsansökan		1940		
Upphandling partnering		2240		
Komplettering ansökan		420		
Summa Mkb och tillstånd	4600	4600	4600	
Detaljprojektering, upphandling	6000	6100	6600	Utökad ledningsproj.
E1 Bygg	23800	29500	34500	
E2 Maskin rör	7300	3200	8700	
E3 EI, E4 Vent vs	7685	3100	8600	
Oförutsett/Äta-arbeten	3900	9900	0	Ätor ingår i resp. delentrpr.
Maskin	9300	8000	9400	
Överföringsledning	10000	0	10000	
Byggherreomkostnader		3000	3400	projektledning
Summa Byggkostnader	72585	62800	81200	
Totalsumma			85800	

Beslutet ska skickas till

Kommunstyrelsen