

Mötesdatum
2022-05-05

Tekniska nämnden

Plats och tid	Distans via Teams kl. 09:00-11:15
Beslutande ledamöter	Irene Melin (S) (ordförande) Leif Lindström (S) (vice ordförande) Lena Hellberg (S) Dennis Hjalmarsson (SD) Sven Helmersson (M)
Ej tjänstgörande ersättare	Conny Holmberg (S) Josefin Swedbäck (S) Göran Hammarstedt (KD)
Övriga närvarande	Ove Skägg (Teknisk chef) Elin Österlund Nyström (Nämndsekreterare) Emma Gustafsson (VA-chef)
Utses att justera	Dennis Hjalmarsson
Justeringens plats och tid	Digital signering 2022-05-06 10:00
Protokollet omfattar	§30

Underskrifter	Sekreterare Elin Österlund Nyström
	Ordförande Irene Melin
	Justerande Dennis Hjalmarsson

ANSLAG/BEVIS Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag.

Organ Tekniska nämnden

Sammanträdesdatum 2022-05-05

**Datum för anslags-
uppsättande** 2022-05-06

**Datum för anslags-
nedtagande** 2022-05-27

Mötesdatum

Tekniska nämnden

2022-05-05

§30

Fränsta avloppsreningsverk (TN 15/126)**Beslut**

Tekniska nämnden noterar informationen.

Sammanfattning

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.

Förslag till beslut

Tekniska förvaltningen föreslår tekniska nämnden att notera informationen.

Beslutet ska skickas till

Kommunstyrelsen

Beslutsunderlag

- Tjänsteskrivelse Fränsta avloppsreningsverk

Paragrafen är justerad**Förvaringsplats för protokoll** Centralarkivet i Förvaltningshuset**Underskrift**.....
Elin Österlund Nyström

Tekniska nämnden
Ove Skägg

Fränsta avloppsreningsverk

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

Det senaste är att projektet kan bli försenat då vi fortfarande inte fått beslut från Kammarrätten avseende överprövning av maskinupphandlingen gällande 2 st rensilar och sandfång. Med anledning av detta så har vi sökt om förlängd igångsättningstid till Länsstyrelsen men ännu inte fått svar på vår ansökan.

Ekonomisk redovisning och prognos för projektet 2022-04-10.

Beskrivning	Kalkylkostnad	Upparbetad kostnad	Prognos slutkostnad
Vägvalsutredning och tillståndsansökan		1940	
Upphandling partnering		2240	
Komplettering ansökan		420	
Summa Mkb och tillstånd		4600	4600
Detaljprojektering, upphandling	6000	6100	6100
E1 Bygg	23800	13600	25000
E2 Maskin rör	7300	5100	7500
E3 El, E4 Vent vs	7685	1800	8000
Oförutsett/Äta-arbeten	3900	0	6800
Maskin	9300	6000	9300
Överföringsledning	10000		10000
Byggherreomkostnader		2500	3000
Summa Byggkostnader	67985	35100	75700
Totalsumma			80300

Beslutet ska skickas till
Kommunstyrelsen