

Bygg - Lämna svar vid grannhörande

Ärendenummer Minut Bygg	250316-DAN_BYGG_GRAN-JG15
Inskickat	2025-03-16 19:12

Välj typ

Hur vill du använda e-tjänsten? Som:	Privatperson (sökande, kontrollansvarig, kontaktperson/ombud för företag)
--------------------------------------	---

Vald remiss

Diarienummer	B 2025-000106
Beskrivning	Ansökan om bygglov för nybyggnad av pumpstation och mur på Samsöparken
Förnamn	Carl-Fredrik
Efternamn	Von Axelson
Fastighetsbeteckning	DJURSHOLM 2:421
Svara senast	2025-03-18

Anmärkning eller ingen anmärkning

Invändningar	Anmärkning
Din e-postadress	cfvaxel@gmail.com

Synpunkter	<p>Djursholm 2:421: Ansökan om bygglov för nybyggnad av pumpstation och mur på Samsöparken Dnr B 2025-000106 Kommunen förklarar behovet av en pumpstation med att bemästra kommande skyfall i Samsöparken. Dock finns inget behov av dränering på norra sidan av Samsöparken. Däremot är södra sidan av Samsöparken vattensjuk vilket tidigare konstaterats av Kommunen. Det har också funnits planer att samla upp dagvatten i en "reservoar" på södersidan av Vendevägen närmare Samsöviken med möjlighet att pumpa ut överskottsvatten i Värtan. Vad ligger bakom den föreslagna placeringen av Pumphuset? Är den kopplad till planer att bebygga marken vid tidigare Q8-macken och hur hänger det i så fall ihop?</p> <p>Den föreslagna byggnaden stör parkens gestaltning, speciellt taket som inte har en vacker utformning. Pumphuset tar onödigt stor plats och borde bättre kunna smälta in i miljön och få en mer diskret och vackrare utformning. Ingen information har delgivits om mur, ej heller om ljudnivåer inte heller om kostnader och hur det skall finansieras. Vänligen bekräfta mottagandet av detta brev. Med vänlig hälsning</p> <p>Carl-Fredrik von Axelson Fastighet Djursholm 2:105 Henrik Palmes Allé 16 B 182 69 Djursholm Email cfvaxel@gmail.com 0706950471</p>
------------	---

Signeringsinformation

Signeringsinformation

Ankomsttid:	2025-03-16 19:12
Signerat av:	Carl-Fredrik Von Axelson
Utgivare:	bankid
Signatur verifierad:	2025-03-16 19:12