

Byggnadsnämnden, Bygglovsenheten
Att: Mikael Westerberg, bygglovshandläggare
bygglov@tyreso.se
Tyresö Kommun
13581 TYRESÖ

YTTRANDE angående sökt bygglov för nybyggnad av telekommunikationsmast på fastigheten BOLLMORA 2:1 (öst om Alby skogsväg 1), Tyresö Kommun, Stockholms län. Dnr BYGG 2025-000549.

Tyresö Naturskyddsförening -TNF anser att de boendes behov av ostörd hälsa och närnatur för friluftsliv, rekreation och välbefinnande måste prioriteras före ett kommunikationsföretags behov av uppdaterad teknik.

Skogsområdet norr om Alby skogsväg, som är entréväg till Alby friluftsgård/-naturreservat och Tyresta naturreservat/nationalpark, är ett orört levande naturområde med höga naturvärden och rikt djurliv (hjortar, rådjur, rävar och olika fåglar tex. hackspett).

Skogsområdet har karaktär av skyddsvärd orörd hållmarkstallskog med torrakor och mossor, vildvuxen och spännande, och används flitigt av de boende i området för friluftsliv och naturupplevelse. Områdets strategiska läge intill Alby naturreservat har också stor betydelse för landskapsbilden, spridningsvägar och den biologiska mångfalden.

I ansökningshandlingarna saknas naturvärdesinventering.

Erfarenhetsmässigt medför byggandet av ny mast med teknikbod mm, inhägnad och stora ingrepp för tillträdesväg vid etablering, montage och skötsel mm.

Det finns redan mobilantennor med teknikbod i närheten, på kraftledningsstolpar på berget öster om Björktickegången 25-28.

Det finns i närheten också högt placerade outnyttjade kraftledningsstolpar ca 60m söder om Alby skogsväg som kan vara lämpliga för påbyggnad för telekommunikation.

Alternativa lösningar måste utredas vidare. T.e.x. montera en ny mast i eller intill bef. kraftledningsgata eller på bef. kraftledningstolpar, som ovan nämnda.

Detta är ju en resurssnål och hållbar lösning utan ingrepp i viktigt naturområde och utan att den viktiga landskapsbilden vid entrévägen mot Alby naturreservat förändras negativt.

Förekomsten av långvarig exponering för radiofrekventa elektromagnetiska fält talar för att försiktighetsprincipen bör gälla och att placeringen nära bostäder är olämplig.

En samordnad lokaliseringsprövning med bygglovsansökan DNR 2025-000269 för en 54m hög mobilmast vid vattentornet och därmed en samlokalisering mellan Tele2 och Telia är lämplig med hänsyn till att god hushållning med markresurser upprätthålles.

Eventuell kapacitets-/effektbrist bör i stället skapas med stationer placerade på redan ianspråktagen mark eller byggnader för att bevara viktig närnatur orörd.

Vi motsätter oss förslaget till placering av telekommunikationsmast i detta viktiga, skyddsvärda, orörda och levande närnaturområde.