



Länsstyrelsen
Västerbotten

Yttrande

1 (2)

Datum
2024-02-06

Diarienummer
1350-2024

Umeå kommun
fysiskplanering@umea.se

Kompletterande yttrande i Undersökning om betydande miljöpåverkan avseende detaljplan för del av Sävar 61:1 MFL, Resecentrum Sävar, Umeå kommun

Beskrivning av ärendet

Kommunen har begärt ett kompletterande yttrande över genomförd undersökning om betydande miljöpåverkan, i enlighet med 5 kap. 11 a § plan- och bygglagen (2010:900), PBL. Detta då Länsstyrelsen i tidigare yttrande 2023-06-21 efterfrågat en analys av påverkan på miljökvalitetsnormen för vattenförekomsten Öxbäcken. Kommunen har nu skickat den morfologiska studien av vattenförekomsten (daterad 2024-01-17) och önskar ett kompletterande yttrande där Länsstyrelsen anger sin inställning till betydande miljöpåverkan efter utförd utredning.

Bedömning av miljöpåverkan

Den morfologiska studien av vattenförekomsten Öxbäcken visar att den tillkommande påverkan från aktuell detaljplan och järnvägsplan inte gör att parametern Närområde försämras så mycket att bedömningen hamnar i en lägre klass och att statusen för vattenförekomsten försämras. Detta gäller både med vattenförekomstens nuvarande utbredning och den utbredning som kommer att gälla från 2027. Med vetskap om detta håller Länsstyrelsen med om kommunens bedömning att detaljplan för del av Sävar 61:1 MFL Resecentrum Sävar inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan.

Länsstyrelsens synpunkter och råd

I dag är ekologisk status för Öxbäcken bedömd till Måttlig och miljökvalitetsnormen är God ekologisk status 2027. De åtgärder som i VISS föreslås för att nå normen är att vandringshinder för fisk byggs bort, att vattendragsfåran restaureras och att kantzonerna i

bäckens närområde förbättras. Även om detaljplanen inte försämrar statusen för vattenförekomsten så påverkar den planerade exploateringen möjligheten att nå miljö kvalitetsnormen. Det är därför viktigt att ta med i kommande arbete att utrymmet för försämring av parametern efter genomförd detaljplan och järnvägsplan är litet och att åtgärder för att förbättra vattenförekomstens status bör utföras för att följa miljö kvalitetsnormen.

De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av planarkitekt Sara Stomfelt med samhällsplanerare Johanna Wadstein som föredragande.