



Härjedalens kommun
mob@berg.se

Undersökning om betydande miljöpåverkan avseende detaljplan för del av Funäsdalen 112:1 med flera, Härjedalens kommun

Kommunens ärendenummer: MBN 2023-000298

Beskrivning av ärendet

Kommunen har begärt yttrande över genomförd undersökning om betydande miljöpåverkan, i enlighet med 5 kap. 11 a § plan- och bygglagen (2010:900), PBL.

Inom ramen för ett samråd om ett planförslag ska kommunen undersöka om genomförandet av detaljplanen kan antas medföra en betydande miljöpåverkan. Undersökningen ska ske på det sätt som anges i 6 kap. 6 § miljöbalken (1998:808), MB och föreskrifter som regeringen har meddelat i anslutning till den bestämmelsen.

Syftet med detaljplanen

Detaljplanens syfte är att möjliggöra för utbyggnaden av ny skola med tillhörande skolgård i centrala Funäsdalen.

Bedömning av miljöpåverkan

Länsstyrelsen instämmer i kommunens bedömning att rubricerad detaljplan inte kan antas medföra sådan betydande miljöpåverkan som avses i 5 kap. 11 a § PBL.

Länsstyrelsens synpunkter och råd

I undersökningshandlingen önskade kommunen få Länsstyrelsens synpunkter på utredningsbehov inför kommande planprocess. Nedan följer Länsstyrelsens bedömning om utredningsbehovet.

Dagvatten

Länsstyrelsen instämmer i kommunens bedömning om behovet av att ta fram en dagvattenutredning för att utreda förutsättningarna att följa MKN. Vidare uppmuntras kommunen att följa de ställningstaganden som gjorts gällande dagvattenhantering i den fördjupade översiktsplanen för området. Utöver det som pekas ut i den fördjupade översiktsplanen är det viktigt att dagvattenutredningen tar höjd för klimatförändringar och konsekvenser av kraftiga skyfall.

Buller

Utifrån det underlag som presenteras i undersökningen kan Länsstyrelsen inte med säkerhet utesluta att det kommer behöva tas fram en utredning för att visa att planförslaget är lämpligt ur ett bullerperspektiv. Av undersökningen framgår det varken vart ny bebyggelse eller skolgård kommer placeras eller i vilken omfattning planområdet utsätts för bullernivåer.

Farligt gods

Risker kopplat till transport av farligt gods behöver hanteras och beskrivas i kommande planprocess, med anledning av närheten till väg 84. För mer råd och stöd i frågan, se Länsstyrelsen i Jämtlands län [Riktlinjer för riskbedömning inom fysisk planering](#).

Geoteknik

Kommunen gör bedömningen att det inte behöver tas fram några ytterligare utredningar gällande geoteknik, varken kopplat till bedömning av stabiliteten inom planområdet eller risken för ras, skred, slamströmmar och blocknedfall.

Exakt placering eller utformning av föreslagen exploatering saknas i undersökningshandlingen vilket gör det svårt att bedöma både omfattning och eventuella konsekvenser av planförslaget. Länsstyrelsen delar dock inte kommunens bedömning att tidigare framtaget underlag är tillräckligt tydligt eller omfattande för att kunna göra bedömningen att platsen är lämplig att bebygga utan att utreda frågor som rör geoteknik vidare.

Kommunen behöver under planprocessen visa att planområdet är lämpligt att bebygga utifrån både områdets stabilitet samt eventuella risker kopplat till ras och skred, erosion, slamströmmar samt blocknedfall.

För ytterligare synpunkter inför kommande planprocess och utredningsbehov hänvisar Länsstyrelsen till yttrande från Statens geotekniska institut i sin helhet, som bifogas som bilaga.

De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av samhällsplanerare Frida Säwe med samhällsplanerare Albin Lindeskär som föredragande.

Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför namnunderskrift.