

Sektor Samhällsbyggnad
Miljöenheten
Handläggare: Robert Andersson
tel 0303- 70 42 53
e-post: robert.andersson2@ale.se



Ärendenr: MIL.2021.1059
Dnr: BYGG.2021.192

2021-09-08

Bygglövsenheten

Kilanda-Hult 1:25

Yttrande angående miljö- och hälsoskyddsaspekter – avloppslösning vid ansökan om bygglov

Platsen är belägen inom område normal skyddsnivå avseende miljöskydd i antagna riktlinjer för enskilda avlopp i Ale kommun. Avloppsanordningar som anläggs inom områden med normal skyddsnivå skall klara att reducera minst 70 % fosfor, 90 % BOD₇.

Platsens beskaffenhet samt bedömning.

Sökanden önskar att ansluta nytt hus till befintlig avloppsanläggning.

I samband med anslutning av ett bostadshus till denna anläggning under 2017 kontrollerades anläggningen som är från runt 1990.

Anläggningen bedömdes då vara i ett sådant skick att anslutning av ytterligare ett hus kunde accepteras.

För att koppla på ytterligare hus på anläggningen krävs en anmälan enligt 14 § Förordning om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd. Miljöenheten kommer vid en sådan anmälan kontrollera anläggningens skick och bedöma om påkoppling av ytterligare bostad är acceptabel.

Vid påträffade brister kan även tillsynsärende angående den befintliga anläggningen komma att inledas.

Anmälan behöver innehålla information om vilka fastigheter som i dagsläget är anslutna och skall lämnas in senast 6 veckor innan tänkt påkoppling.

Miljöenheten har besökt fastigheten och det bedöms finnas möjlighet att anlägga ett enskilt avlopp bara för fastigheten Kilanda-Hult 1:25 om påkoppling till den befintliga infiltrationsanläggningen inte kan accepteras.

Fastigheten ligger i VA-typområde 36. Kilanda-Hult i VA-plan Ale kommun som är ett Prioriterat utredningsområde 1. Detta innebär att det är ett av de områden i kommunen där en utredning av framtida VA-struktur bedömts vara störst.

Robert Andersson
Miljö- och hälsoskyddsinspektör

Dokument tillhör beslut D § 712 Bygglövsmyndigheten Dag Eriksson-Sävblom, 2021-09-17, BYGG.2021.192

Ankom: 2021-09-08 Ärende: BYGG.2021.192 Handling: 1104297