

Liewendahl Robert
Södragatan 16 A
22100 Mariehamn

Verksamhet

Borrning av en ca 240 meter djup energibrunn
Södragatan 16 A
22100 Mariehamn

Beslut

Ansökan föranleder inte några vidare åtgärder enligt 15 § LL om miljöskydd (2008:124).

Ifall behov av att borra kompensationshål uppstår, ska samtycke från rågrannar närmare än 10 meter från gemensam rågräns införskaffas före borring.

Borrning i berg regleras genom bilaga 3 i LF om miljöskydd (2008:130), vilken det är er skyldighet att följa. Bilagan bifogas detta beslut.

Motivering

Myndigheten har granskat ansökan. Den aktuella placeringen av borrhålet uppfyller de krav som framkommer av ovannämnda bilaga. Den aktuella tomten är stadsplanerad.

Myndigheten har därmed inte funnit grundad anledning att pröva verksamhetens laglighet eller orsak att meddela särskilda instruktioner enligt 15 § LL om miljöskydd (2008:124).

Information

I området finns risk för saltvatteninträngning. Ni uppmärksamgörs därför på att vid borringen ska vattnets salthalt i borrhålet kontrolleras med konduktivitetsmätare. Om ledningsförmågan överskrider $700 \mu S/cm$ ska ett vattenprov tas och kloridhalten analyseras vid ett laboratorium. Ifall kloridhalten överskrider 100 mg/l ska borrhålet tätas så att grundvattnet inte riskerar att förorenas.

Bakgrund

Robert Liewendahl har lämnat in en anmälan om borring av en ca 240 meter djup energibrunn vid Södragatan 16 A på fastigheten Kvarnberg 1:25 i Mariehamn. Den närmaste energiborrbrunnen finns enligt sökande på ca 30 meters avstånd.

Ärendet är anhängiggjort vid Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet 12.02.2009.

Avgift

För beslutet uppbärs en avgift om 100 euro enligt avgiftstabell nr.1 i landskapsregeringens beslut 30.12.2008. Avgiften faktureras separat.

Besvär

Besvärсанvisning bifogas.

Beslutet justeras omedelbart.

För Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet

Yvonne Österlund
Myndighetschef
Beslutande

Mats Westman
Vik. miljöskyddsinspektör
Föredragande

Bilagor

1. Bilaga 3 i LF om miljöskydd (2008:130), krav vid borring i berg.
2. Besvärсанvisning