

MYNDIGHETSBESLUT

21.05.2008 ÅMH-Mb 211/08

Dnr: 2008-0809

Harry Sjöblom
Sintingsvägen 19
22 710 Föglö

Verksamhet

Borrning av en 180 meter djup energibrunn vid Sintingsvägen 19 i Degerby, Föglö.

Beslut

Anmälan om borrning har registrerats enligt 39 § i LL (2001:30) om miljöskydd och miljötillstånd. Inga kända hinder för verksamheten föreligger enligt ovannämnda lag och vattenlagen (1996:61) för landskapet Åland.

Villkor

Följande villkor föreskrivs:

1. Bifogade krav vid borrning i berg skall följas.
2. Vid borrningen skall vattnets salthalt kontrolleras med en konduktivitetsmätare. Konduktiviteten skall kontrolleras och antecknas i borrhålets protokoll minst var 5:e meter efter det att vatten påträffats och när vattentillgången förändras. Ifall konduktivitet överstiger 700 mikrosiemens/cm skall borrhålets arbetet avbrytas, ett vattenprov skall tas och kloridhalten skall analyseras av ett laboratorium.
3. Ifall kloridhalten i vattnet överskrider 100 mg/l skall borrhålet tätas så att friskt grundvattnet inte riskerar att förorenas. Tätningen skall göras genom att hålet återfylls till en nivå som ligger minst 10 meter ovanför saltvattensprickan. Tätningen skall vara långsiktigt beständig. I första hand bör blandningar av bentonit och betong eller liknande användas. Miljö- och hälsoskadliga ämnen ska undvikas. Vid borrning av ytterligare kompensationshål skall dessa inte borrar djupare än bottennivån på det tätade hålet.
4. Ni skall lämna in ett borrhålets protokoll till Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet senast 30 dagar efter att borrhålets arbetet

slutförts. I borrprotokollet skall det framkomma uppgifter om brunnens slutliga placering och djup samt markens beskaffenhet, ledningsförmåga och eventuell uppmätt kloridhalt i vattnet i borrhålet efter att borrhningsarbetet är slutfört.

Motivering

Anmälan har granskats i enlighet med 38 § i LL (2001:30) om miljöskydd och miljötillstånd. Med beaktande av föreskrivna villkor bedöms verksamheten uppfylla gällande krav, varvid anmälan kan registreras i enlighet med 39 § samma lag.

Villkor 1 motiveras med att borrhning i berg inom landskapet Åland regleras genom bilaga 4 i LF (2001:35) om miljöskydd och miljötillstånd.

Kraven som framgår av villkor 2 och 3, vilka är en del av borrhförordningen (bilaga 4), påpekas separat då tillgången på friskt grundvatten i skärgårdskommunerna är begränsad. Ifall en saltvattenförande spricka påträffas vid borrhningsarbetet är det av största vikt att sprickan tätas. Annars riskerar områden med tidigare friskt grundvatten att förorenas med förhöjda salthalter som följd. Metoden att avbryta borrhningsarbetet och borrhntäta hålet ovanför saltvattensprickan bedöms vara en rimlig åtgärd för att undvika förorening av grundvattnet sett ur ett längre perspektiv. Villkor 2 och 3 motiveras även med att det enligt 5 kap. 2 § i vattenlagen (1996:61) för landskapet Åland är envars skyldighet att efter förmåga och tillfälle, genom aktivt handlande och genom att avstå från skadlig påverkan, skydda och vårda grundvatten så att dess beskaffenhet inte kan medföra hälso- eller miljöfara.

Villkor 4 motiveras med bilaga 4 samt med att tillsynsmyndigheten i enlighet med 41 § i LL (2001:30) har rätt att få den information som tillsynsmyndigheten behöver för sin verksamhet.

Bakgrund

Harry Sjöblom har lämnat in en anmälan om borrhning av en 180 meter djup energibrunn vid Sintingsvägen 19 på fastigheten Sjögård Rnr 4:30 i Degerby, Föglö.

Ärendet är anhängiggjort vid Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet 22.04.2008.

Avgift

För beslutet uppbärs en avgift om 100 euro enligt avgiftstabell nr.1 i landskapsregeringens beslut nr 30/2007. Avgiften faktureras separat.

Besvär

Besvärсанvisning bifogas.

Beslutet justeras omedelbart.

För Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet

Yvonne Österlund
Myndighetschef
Beslutande

Andreas Nyberg
Miljöinspektör
Föredragande

Bilagor

1. Krav vid borrhning i berg
2. Besvärсанvisning