

Vattenföretag

Muddring i samfällt vattenområde 60-876-3-0
i anslutning till fastighet 60-422-1-37
Västanträsk, Finström

Beslut

Ovan angivna vattenföretag kan utföras under förutsättning att nedanstående instruktioner och miljöskyddslagstiftningen i övrigt iakttas.

ÅMHM kan förelägga om ytterligare krav, avbryta verksamheten eller kräva att skada avhjälpas om verksamhetsutövaren försummat sina skyldigheter enligt lag eller myndighetens instruktioner.

Instruktioner och föreskrifter

1. Vattenföretaget får inte utföras under tidsperioden 15 april-31 augusti.
2. Muddermassorna ska placeras på land och på ett sådant sätt att de inte riskerar att spridas till vattenmiljön.

Motivering

Sökanden avser att muddra kring sin pir så att man kan angöra med båt och bada vid den yttre ändan av piren. Den totala arealen på vattenarbetet är enligt ansökan maximalt ca 275 m². Muddermassorna består huvudsakligen av lera och dy och planeras att tas upp på land och placeras på sökandes fastighet i tät konstruktion som är minst en meter över medelvattenstånd. Muddringen planeras att utföras före 31.03.2023 med grävmaskin från land. Sökanden har inhämtat godkännande från samfälligheten.

ÅMHM har granskat ansökan och funnit grundad anledning att pröva verksamhetens laglighet, samt för att minska verksamhetens negativa miljöpåverkan beslutat att meddela instruktioner enligt 15 och 24 §§ i landskapslagen (2008:124) om miljöskydd. För att trygga att ändamålet med verksamheten nås med minsta möjliga negativa miljöpåverkan, utan att denna miljöhänsyn blir oskälig, har ÅMHM meddelat instruktioner i syfte att förebygga och begränsa verksamhetens negativa miljöpåverkan.

Kulturbyrån konstaterar att inga antikvariska hinder för arbetet föreligger. Fiskeribyran har ingen synpunkt på muddringen. Miljöbyrån meddelar att det på fastigheten åtminstone tidigare funnits ängsnätfjäril, men att fastigheten är

bebyggd och man kan deponera massorna i enlighet med ansökan.

Instruktion 1 motiveras med att grumlande och bullrande arbeten i sjöar och kustvatten ska undvikas under tidsperioden 15 april - 31 augusti framförallt på grund av att den biologiska aktiviteten (fisklek och fåglars häckning) då är stor. Därtill är perioden kännetecknande för rekreation och friluftsliv. Genom en generell förbudsperiod kan skador på ovan angivna intressen märkbart reduceras. Kostnaderna för den begränsning i muddrings- och grävningsarbeten som förbudsperioden medför är inte oskäligt stora i förhållanden till den nytta de medför. Detta med stöd av 4 kap. 1 och 4 §§ vattenlag (1996:61) för landskapet Åland och rörande buller med stöd av 24 § landskapslag (2008:124) om miljöskydd.

Instruktion 2 motiveras med att muddermassor, i enlighet med 3 § 2 mom. landskapsförordning (2006:124) om hantering av jord- och muddermassor, ska placeras på land på ett sådant sätt att massorna inte riskerar spridas till vattenmiljön. Ifall massorna placeras inom området på ett sådant sätt att de riskerar att nås av högvatten ska dessa skyddas med geotextilduk eller motsvarande för att inte riskera att spridas till vattenområde.

Information

De föreskrivna instruktionerna följer även av ÅMHH:s principbeslut för muddring och grävning i vattenområde. Principbesluten bifogas.

Ifall maritima lämningar påträffas ska arbetet avbrytas och landskapsregeringens kulturbyrå kontaktas.

Bakgrund

01.09.2022 Sökanden inkom med en ansökan om miljögranskning av muddring i samfällt vattenområde 60-876-3-0 invid sin fastighet 60-422-1-37 i Västanträsk, Finström.

12.09.2022. Ärendet tillkännagavs allmänheten genom elektronisk publicering på ÅMHH:s hemsida.

Avgift

För beslutet uppbärs en avgift om 520 euro enligt avgiftstabell 1 i Ålands landskapsregerings beslut (2021:164) om taxa för Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet.

Besvär

Besvärсанvisning bifogas.

Beslutet justeras omedelbart.

För Ålands miljö- och hälsoskyddsmyndighet

Mats Westman
Miljöskyddsinspektör
Beslutande

Bilagor

1. Principbeslut för muddring och grävning i vattenområde
2. Besvärсанvisning
3. Faktura (ej vid e-faktura)