

Til Karmøy Kommune

v/Hanna Meidell Dahle

Sak; Tilkn off. vann & kloakk gnr. 38, bnr. 139 – Habnavågvegen 50

Følgende informasjon er ønsket fra Karmøy Kommune;

1. Kunnskapen om metode for utlegging av ledninger er mangelfull, jf. naturforvalter sin konklusjon. Det må redegjøres nærmere for metode for utlegging av kloakk og vannledning. Det må beskrives hvordan ledningen skal legges og redegjøres for tiltakets påvirkning på havbunnen.
2. Det må også informeres om hvorvidt alternative tiltak er vurdert, og
3. Hvorfor dere mener ledning i sjø er det beste alternativet i denne saken. Det vises til naturforvalter sin kommentar angående å endre området fra tare fri sandbunn til område med tare og anbefaling om å se på andre løsninger eller lokalisering av ledningene.

Svar ;

1. Eksisterende vann og kloakk ledning for 8 hytter/boliger plukkes i Syrebukta og taes opp i lett båt. Det gjøres ny tilkobling. Ledningen senkes ned og en starter utlegging med lett båt. Avstand ca. 200m. Ved eiendommen 38/139 Habnavågen 50 går vi langs berget frem til inngang til tilknytningspunktet. Etter at kabel er utlagt vil den bli tildekket av sand. Se vedlagte skisse. Dette tiltaket vil ikke ha noen påvirkning på havbunnen.
2. Følgende andre tiltak er vurdert;
 - a. Boring etter vann – etter befaring med boreselskap ble det konkludert med at det var lite sannsynlig å finne ferskt vann, mest sannsynlig salt vann. Ikke anbefalt
 - b. Tilknytning mot nabo og deres septiktank løsning har vært vurdert. Avslått av følgende grunner. ;
 - i. Nabo ønsket ikke at flere knyttet seg til deres nett
 - ii. Dette vill medført både sprengning og graving i feil. Ville hatt negative konsekvenser på stand og natur.
 - iii. Brønn på eigentomt – kun fjell. Ikke mulig.
 - c. Oppsamling av regn vann har vært benyttet, men ikke tilrådelig da det er veldig ustadig mht til mengder av vann ilet en sesong. Vannet kan ikke brukes som drikke eller vaske vann da det dannes alger i tanker.
3. Årsaken til at vi velger ledning i sjø er fordi;
 - a. Det er allerede gitt dispensasjon til 8 andre fritidsboliger/hus i Syrebukta, flere med sandstrand.
 - b. Det er fjell i området og ville være en større inngripen i naturen med sprengning for å legge kabel på land.

- c. Etter at kabel er lagt vil den være tildekket og taren vil kunne feste seg i bunn. Mao vil ikke ha noen konsekvens for tare vekst.

Vi har forståelse for at en er kritisk til arbeid i strandsonen, men etter ferdig installasjon vil ikke ledningene være synlig verken fra land eller vann. Det vil være den absolutt beste løsning for oss, naboer og brukere av Sandholmen.

Med vennlig hilsen

Carl Håkon Jarstø

Vedlegg; 1 skisse over leggerute