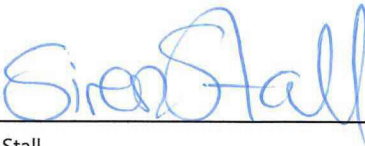


Søknad om båtopptrekk til naust i Dyrdal, båopptrekk sjø. Gårdsnr.5, bruksnr.1. Eier Siren Stall.


 X _____
 Siren Stall
 Eier bruknr 5, bruksnr 1

Søker Sigve Hindenes, sigvehindenes@gmail.com, tlf 95903881.

Ønsker å søke om båtopptrekk til naustet. Tiltaket ligger innenfor 100 meters beltet fra sjø.

Ved naustet vårt i Dyrdal er det svært dårlig hamn for båt. Her er det ikke mulig å ha båt liggende ute store deler av året. Me ønsker å søke om å få støpe ett båtopptrekk. Me har ingen kai ved naustet. Dette har vore prøvd før, men nordavinden har vaska den vekk med åra. Denne var laga av massiv storstein, så det seier litt om kreftene som er i sving.

Ei støpt plate til båtopptrekk vil være en god løsning som hindrer større terrenginngrep samt nytteverdien er stor. På den støpte plata vil det bli laga til med stålskinner slik at ei båtvogn er enkel å få ut og inn. Tiltaket er ikke til hinder for fri ferdslinje i strandlinja.

Ved dette tiltaket vil nytteverdien av naustet auke betydelig. Dette tiltaket er avgjерande for å ha naustet i aktivt bruk. I dag er det veldig vanskelig å få inn og ut ein båt aleina, sjølve ein lett trebåt. Dette gjer at naustet ikke har vore i bruk dei siste ca 50 åra. Tiltak som må gjerast i forkant av støpinga omfatter ingen terrenginngrep i form for sprenging. Det må jevnes litt stein i fjæra, men dette er håndarbeid.

Det er ønskelig at plata går så langt ut at det er mulig å ta opp ein båt på fjæra sjø. Det blir forskaling under sjø. Lengde på plata blir mellom 15-18 meter. Ca halvparten blir under sjø.

Bredden på plata vil bli ca 3 m , tjukkelse ca 15 cm. Her vil det nok vil bli nokon småjusteringar når ein har fått opp forskaling , men eg holder meg innanfor dei rammer eg har sett her.

Plata vil ikke gjøre området noe grunnere, så vil ikke være til noe hinder for båter.

Se kart over ønsket område.

Kart over ønska båtopptrekk

