

Alvdal 12.05.2024

Vidar Samuelsen

Nedre Plassmoen 158

2560 Alvdal

Energidepartementet / NVE

Høring angående sak 2021006929

Angående saken: Dam-anlegget har i dag en funksjon som sandfang som sandfang noe som i utgangspunktet bør være positivt i henhold til elveforbygning som ble etablert etter «Veslefosn 95». Det samles opp og forflyttes stadig løsmasser. Uten at det etableres terskel/sandfang vil flomvern som ble etablert etter «Veslefosn 95» fylles med løsmasser og danne sand/stein-ører. Dette er svært negativt med tanke på framtidige flommer og videre sikring av bebyggelse og landbruksarealer.

I tillegg ØKAS for tillatelse til å rive hele nåværende damanlegg må det være et krav om at terskel/sandfang må etableres

Visuelt skue: Dammen er et flott visuelt skue i et nærområde til boligfelt og andre naboer. Området benyttes til rekreasjon og inneholder blant annet fine og sterke turstier. Området benyttes i mye større grad en beskrevet med 2-turer registrert på UT.no

Konklusjon: Som nedstrøms grunneiere mot elveleiet samt brukere av området nedstrøms / oppstrøms ønsker vi at anlegget består med høyde opp mot nedre del av nåværende nål-dam. Dette vil også fungere som et naturlig sandfang.

Vi ser tydelig at dagens flomsikring fylles med løsmasser. Dette med begrunnelse i at dagens damanlegg renses for masser ved at bunnluke/tømmesjakt åpnes og løsmasser spyles ut nedstrøms. Det er nedstrøms et betydelig areal for landbruk og mange boenheter/bebyggelser. Vi må forsikres om at dagens sikringsnivå ikke forringes med oppfylling av løsmasser og ørdannelse. I tillegg endring av dagens flomsikring må tiltaksier stå ferdig, høydejusteringer eller utvidelse av elveløpet. Søkanden er beskrevet med sikring mot «skog», sikring mot bebyggelse og landbruksareal er ikke tatt med.

Håkon Øien  
Håkon Øien

Vidar Samuelsen  
Vidar Samuelsen