

Norges vassdrags- og energidirektorat  
Pb 5091 Majorstuen  
0301 OSLO

Vår dato: 07.03.2016  
Vår referanse: 14/66081 - 4  
Deres dato: 04.02.2016  
Deres referanse: 201301317-108

### **Høring - Redusert alternativ for Nye Oterholtfoss kraftverk**

Vi viser til brev av 4.2.2016 og tilhørende høringsdokumenter.

Nye Oterholtfoss kraftverk skal erstatte dagens kraftverk, som er nedslitt etter lang tids drift. Den nye kraftstasjonen (i alternativ 3) er tenkt plassert inne i fjellet.

Som påpekt i vårt høringssvar til den opprinnelige søknaden, er den betydeligste konsekvensen for landbruksinteressene i denne saken knyttet til plasseringen av tippmassene.

Den opprinnelige søknaden anslo mengden av utsprenget stein fra tunnel, kraftstasjon og atkomsttunnel til ca. 130 000 m<sup>3</sup>, mens tilsvarende mengde fra det nå omsøkte alternativet er ca. 50 000 m<sup>3</sup> løse masser. Opprinnelig arealbeslag til tippområde var angitt til ca. 10-20 daa. Det er opplyst at det er interesse for å ta i bruk de utsprengete massene til andre formål, slik at noe av massene bare blir mellomlagret på tippområdet.

Det er i den nåværende søknaden pekt på to aktuelle områder for plassering av utsprengete masser. I følge kart fra KILDEN ligger begge de aktuelle tippområdene på høybonitet skogsmark, mellom elva og en veg. Av det kartet som følger søknaden (vedlegg 2) går det fram at det er ganske bratt der disse massene er tenkt plassert.

I og med at det i den reduserte søknaden ikke er planer om å legge de utsprengete massene på dyrka eller dyrkbar mark, har ikke Landbruksdirektoratet noen merknader til denne søknaden.

Med hilsen  
for Landbruksdirektoratet

Aud-Ingrid Krefting  
seksjonssjef

Astrid Elin Halse  
rådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent og trenger derfor ingen signatur.

Mottakere:

Norges vassdrags- og  
energidirektorat

Pb 5091 Majorstuen

0301 OSLO