

## **Detaljprosjektering tilknyttet bygging av nytt høydebasseng HB218 - 2 (Prosjektnr. 06413)**

Oppdraget omfatter prosjektering tilknyttet bygging av nytt høydebasseng med kapasitet på 550 m<sup>3</sup>.

Bassenget skal kobles sammen med eksisterende basseng HB218 og eksisterende ventil kammer PV217.

Bassenget må ligge på nøyaktig samme kotehøyde som eksisterende basseng.

Bassenget bør være tilnærmet likt det eksisterende.

Det er også mye jordkabler i området både høyspent/lavspenning/tele/fiber og tv.

Også opprettholdelse av vann til abonnentene samt drift av overføringsledninger er i anleggsperioden av største viktighet.

Også trafikkavvikling er av stor viktighet. Hvis det blir vinterarbeide er det skiløper i området.

Alle kabeletater må kontaktes for eventuelt samarbeide.

Det skal også utregnes kostnader for prosjektet slik at en ser om vårt budsjett er tilstrekkelig før anleggsarbeidet iverksettes.

Prosjekterende skal også se om det kan finnes andre og bedre løsninger for anlegget enn det som er beskrevet her.

Trysil kommune ønsker tilbud (fastpris) på komplett prosjektering og bygging, som angitt over. Det vil si komplette beskrivelser for byggearbeidet.

### **Arbeid i byggeperioden etter medgått tid**

Vi ønsker også at valgte konsulentfirma bistår i byggefasen med hjelp til prosjektledelse.

Konsulent skal også ha ansvar for kontakt med grunneiere, eventuelt utarbeide avtaler med disse.

Også hele søknadsprosessen for byggesak til og med ferdigattest.

Alt arbeid etter gjennomført detaljprosjektering godtgjøres etter medgått tid.

Fremdrift:

Det må påregnes en god del feltarbeid da det er stor usikkerhet av hva som befinner seg i bakken.

Prosjektering må være ferdigstilt 30.06.2023 slik at byggearbeidet kan utføres høst 2023.

Kartutsnitt vedlagt:      1. Kartutsnitt med oversikt  
   2. Kartutsnitt med eksisterende ledningsnett