



Småkraft AS
v/ Martin Vangdal

Deres
referanse:

Vår referanse:
Geir Sæther

Arkivnr:

Dato: 16.02.2022

SOMRUNGEN KRAFTVERK – NETTILKNYTNING

Svar på forespørsel om nettilknytning og innmating av 3.6 MW i SuNett AS sitt 22kV nett ved Almhjellen i Sunndal kommune.

Eksisterende linje fra Somrungen mot Sunndal koblingsstasjon består av 50/70/90 FeAl linje.

Småvoll kraftverk er nå i gang med detaljplanlegging for innmating av 8 MW i nettet. Dette krever en del forsterking og ombygging av nettet fra Gjøra ned Sunndalen.

For at Somrungen kraftverk på et senere tidspunkt skal kunne koble seg på med 3,6 MW i tillegg vil det kreve en forsterking av en FeAl 50 linje på 5,43 km og utskifting av 380 meter med jordkabel.

Et grovt estimat for denne forsterkningen vil komme på ca. 7 mill. kr.

Linjen er bygget i 1969 og en god del av kostnadene på 7 mill. vil tilfalle SuNett AS i form av reinvestering.

Kan i tillegg nevne at det per dags dato sees på flere alternativer vedrørende Småvoll kraftverk som kan være med å endre forutsetningene.

Med hilsen
Geir Sæther
Nettsjef, SuNett AS