

<b>420kV Aurland – Sogndal:</b>				
<b>Tilleggssøknad, endring av fjordspenntrasé over Sognefjorden, januar 2024</b>				
<b>VEDLEGG 3 Liste over berørte eiendommer med beskrivelse av tiltak på den enkelte eiendom</b>				
<b>420 KV-L VIK - SOGNDAL, EIENDOMSLISTE VED FJORDSPENN</b>				
<b>VESTSIDEN- VIK KOMMUNE</b>				
	<b>K-nr.</b>	<b>Gnr.</b>	<b>Bnr.</b>	<b>Tiltak</b>
	4639	156	1	Ca 200 meter av fjordspennet strekkes over eiendommen med eldre fritidsbygg og uthus i stor høyde, høyere enn 200 meter.
	4639	157	3	Eksisterende ledning og master rives.
	4639	156	2	Ca. 800 meter av fjordspenntraséen krysser eiendommen i stor høyde. Skogrydding ned til ca 400 moh. Tre spennmaster på eiendommen. Eksisterende ledning og master rives.
	4639	157	1	157/1 omfatter to separate teiger. Permanent rigggareal B60 og midlertidig rigggareal B61, samlemast, en spennmast og ca. 200 meter av traséen med skogrydding, berører den østlige teigen. Ca. 400 meter luftlinje og ett mastepunkt berører den vestlige teigen. Samlemast og ca 375 meter ledning rives på den østlige teigen. ca 925 meter ledning og tre mastepunkt rives på den vestlige teigen.
	4639	157	5	Ca. 240 meter vanlig 420 kV ledning med 40 meter bredt rydde- og byggeforbudsbelte spenner over eiendommen. Ingen mastepunkt.
	4639	0	0	Ca. 1100 meter vanlig 420 kV ledning med 40 meter bredt rydde- og byggeforbudsbelte passerer gjennom sameiet. Tre mastepunkt plasseres i sameiet.
	4639	0	0	
	4639	0	0	
	4639	0	0	
<b>ØSTSIDEN- SOGNDAL KOMMUNE</b>				
	4640	85	1,2	Fjordspennet med samlemaster flyttes sørover på samme eiendom. Ca. 850 meter fjordspenn, fire spennmaster og en samlemast berører eiendommen. De permanente rigggarealene B19B, B19F, B19 F og B19G, total ca 5200m <sup>2</sup> , og ca 300 meter permanent vei berører eiendommene.
	4640	85	9	Eiendommen berøres av ca 450 m <sup>2</sup> av det permanente rigggarealet B19G
	4640	85	5	Kan bli noe behov for skogrydding i 20 -30 meter langs fjordspenn.