



T 062

NVE|000627

V | 1955

10. mars 1955. Sp.

NVE|001174

V | 1955

Det Kongelige Industri-Håndverk- og Skipsfartsdepartement,
Vassdragsavdelingen,
O s l o.

Søknad om rett til å kreve avstått fallrettigheter m.v.
i Vinje-Tokkevassdraget.

Efter anmodning fra Norges Vassdrags- og Elektrisitetsvesen tillater jeg mig herved å fremkomme med søknad om tillatelse for Norges Vassdrags- og Elektrisitetsvesen til å kreve avstått de fallrettigheter i Tokke-Vinjevassdraget som eies av andre enn Den Norske Stat, og som er nødvendige for den fulle utbygging av vassdraget efter de planer som er omhandlet i den tidligere fremlagte "Utbygningsplan og søknad om fastsettelse av reguleringsbestemmelser" av desember 1954.

Videre søkes det om tillatelse til å kreve avstått den grunn og de rettigheter som er nødvendige for bygging og drift av kraftstasjonen på Dalen (Tokke kraftanlegg) med tilhørende anlegg og innretninger, dog ikke fjernledninger for kraftens overføring.

Søknaden fremsettes i medhold av lov om vassdragene av 15. mars 1940 § 147, § 149, punkt 1 og 2 og § 62.

Søknaden omfatter:

T. Fallrettigheter.

På vedlagte tegning B-2253 er elvestrekningene hvor de angjeldende fallrettigheter finnes avmerket med røde klammer og nummerert fra 1-21.

Nedenforstående tabell viser de fallhöider og vannføringer som fallrettighetene representerer.

Der søkes om rett til å føre elvens vannføring på de angjeldende strekninger ut av elveleiet og gjennom tunnel, kanal o.l. for fremstilling av elektrisk kraft.

<u>Fall</u>	Vannf. Q m ³ /sek.	Høyde H. m.	N- 10 QH. HK.
1. Ståvatn-Kjelavatn	4,7	46,8	2.200
2a. Kjelavatn-Arøbuvatn	7,4	125,0	9.250
2b. Arøbuvatn-Vågslivatn	9,5	4,0	380
3. Vågslivatn-Hyljelihyl	9,9	93,3	9.220
4. Hyljelihyl-Flothyl	14,2	60,8	8.650
5. Flothyl-Vaåis utløp	15,3	70,8	10.820
6. Vaåis utl.-Boras utl.	18,8	27,3	5.130
7. Boras utl.-Tveitevatn	29,6	5,1	1.510
8. Lonevatn-Vinjevatn (Smörkleppåi)	32,1	64,3	20.620
9. Langesæ-Försvatn	2,1	243,5	5.110
10. Försvatn-Hyljelihyl	3,0	141,2	4.240
11. Gråndevatn-Flothyl	0,5	461,1	2.310
12. Langeidvatn-Flothylåi (Vinjeåi)	2,3	309,6	7.110
13a. Paddetjörn-Bora	1,9	64,5	1.230
13b. Aarmotvatn-Bora	2,0	36,1	720
13c. Mannevassvatn-Bora	0,4	158,2	630
13d. Aarmot-Sandvasslg.	4,0	60,2	2.410
13e. Sandvasslg.-Bordalsvatn	4,6	220,2	10.150
14. Bordalsvn.-Flothylåi (Nedre Bora)	8,2	319,6	26.200
15. Hvåmarvatn-Vinjevatn (Kavsåi)	0,9 ca.	215,7	1.940
16. Songa (Nausnutvn.-Totak)	16,7	253,4	42.300
17. Bitdalsvatn-Totak	2,7	260,8	7.050
18. Gjenstående rettigheter (ca. 3%) mellom Totak-Vinjevatn og Bandak)			ca. 10.500
19. Rukke (Börtevatn-Tokke)	3,6	305,7	11.000
20a. Botnevatn-Dalsåi (Frolandselv)	2,4 ca.	400,0	ca. 9.600
20b. Strandev.-Dalsåi (Småelv)	1,7 ca.	453,0	ca. 7.700
20c. Dalsåi ned til Tokke	5,0 ca.	210,0	10.500
21. Grytåi (Bjørntjern-Tokke)	0,7	127,-	900
Sum rettigheter det søkes om			ca. 229.380 HK

Höydene er tatt efter Vassdragsnivellement, nivellerte høyder, Kavsåi og elvestrekningene under 20 a-c er målt efter kart.

Som nevnt i utbygningsplanen har Staten allerede på forhånd erhvervet ca. 97 % av fallene i Tokkeelven på strekningen Totak-Bandak. De gjenværende fallrettigheter i Tokkeelven samt de øvrige fallrettigheter i Vinjeelven og de sidevassdrag som utbygningsplanen omfatter er for det vesentlige på private hender, jfr. vedlagte oversiktstabell B-2275 og B-2251.

Eiendomsgrensene på strekningen 1-14 er oppmålt høsten 1954 og de tilsvarende fall utregnet. Det er konferert med Lensmannen i Vinje og Sorenskriveren i Vest-telemark om eiendomsforholdene, som man mener i det alt vesentlige å ha bragt riktig på det rene. Enkelte mindre feil i nivellementene, som man er oppmerksom på, vil bli rettet når man kommende sommer har fått foretatt kontrollmålinger. Feilene skulde imidlertid neppe ha noen betydning for behandlingen av nærværende søknad.

I Songa elv eies ca. 1/3 part av fallrettighetene av Skiensfjordens kommunale Kraftselskap. Ca. 1/3 part tilhører endel oppsittere i Vinje som har håndgitt sine rettigheter til Rauland Kraftforsyningslag på vilkår bl.a. at lagets kraftverk skal være halvferdig i 1961. Den siste 1/3 part tilhører Steffa Særen på Urbö.

II. Kraftstasjonstomt på Dalen (Tokke Kraftanlegg.)

Der søkes om adgang til å kreve avstått den grunn og de rettigheter som er nødvendige for å bygge og drive kraftstasjonen på Dalen.

Der vedlegges en tegning B-1902 som viser de samlede områder som ønskes erhvervet. På tegning B-1776 vises reguleringsplan for Dalen med inntegnet i grønt de områder hvor der aktes plasert driftsboliger, kontorer, verksteder, lager m.v. På Buöya er det hensikten å anlegge en brakkeby under anleggstiden. Av tegning B-1902 vil det fremgå at det fører en smal landstripe mellom riksveien og Bandaksvannet fra Dalen Brygge og vestover. Denne landstripe vil bli benyttet for plasering av tippmasser, hvor man regner å få en hensiktsmessig lagerplass for rør etc. senere i anleggsperioden. Etter anleggstidens slutt vil de oppfylte områder kunne gjøre tjeneste som byggetomter.

Følgende tabell viser hvilke eiendommer som ekspropriasjonen vil komme til å omfatte:

1. O.T. Fosli.

Omkring hotellet, dyrket mark	36 da.
Under fjellet, udyrket mark	15 da
Buöy, dyrket mark	24,8 da
Buöy, udyrket, skog	24,7 da
(På Buöy står en gammel höylöe)	

2. <u>Torkel Fosli</u>		
Dyrket		6,4 da
3. <u>Folkvang A/S</u>		
Bak husene, dyrket (sumpet)		11,4 da
Steinbuneset, kratt (sumpet)		10,0 da.
Knappen, hus på Steinbuneset, 35 m ² en etg.		
Gunnarhelle (Friluftsanlegg m.v.) bratt skog		
4. <u>Lastein Søndre.</u>		
Dyrket		2,4 da
Hovedbygning, 2. etg. 95 m ² (gammel)		
Uthus	110 m ²	
5. <u>Lastein Nordre, dyrket</u>		<u>1,4 da</u>
	Ialt	<u>152,1 da.</u>

III. Övrige rettigheter.

I tilslutning til søknaden om adgang til å erverve de ovenfor under pkt. I og II nevnte rettigheter og under henvisning til vassdragslovens § 126 punkt 4 går man ut fra at tillatelsen vil omfatte også de rettigheter som er nødvendige for å gjennomføre anleggsarbeidene.

Følgende oversikt kan gis:

1. Kraftanlegget ved dalen.

Det trenges adgang til å bruke og utbedre, evtl. bygge nye adkomstveier til arbeidsstedene, rett til å føre frem ledninger av forskjellig slags, til å plasere tippmasser, arbeidsbrakker, lagerhus og andre innretninger for byggearbeidet, samt rett til å ta jord, sten, sand m.v. for anlegget.

De berørte arealer tilhører for den vesentligste del Ågot Mandt, se tegning B-1902.

2. Tilførselstunnelen.

På den vedlagte tegning B-1902 er avmerket 2 arealer á ca. 80 da. som antas å ville bli berørt av tipper, brakker etc. for henholdsvis fordelingskammerområdet og tverrslag IV. Der vil også finnes avmerket den antatte trace for anleggsveier og ledninger.

På vedlagte tegninger B-1903, B-1983 og B-1982 er inntegnet arealer for tipper, planlagte anleggsveier m.v. for henholdsvis tverrslag III (Ravnejuv), tverrslag II (Rogdelien) og for tverrslag I (Leirli).

3. Inntaksdammer.

På vedlagte tegning B-1892 er avmerket damsteder og inntak for inntaksdammene ved Vinjevatn og ved Leirli i Tokke, jfr. utbygningsplanen s. 18, med anleggsveier, tipparealer m.v.

4. Vafoss Kraftstasjon (hjelpstasjon for anleggsarbeidet).

På vedlagte tegning B-2207 er inntegnet kraftstasjonens beliggenhet i terrenget med det areal som man antar å måtte beslaglegge for stasjonens bygging og drift, jfr. forøvrig utbygningsplanen s. 21.

Søknaden omfatter rett til å føre Vinjevatn samt Tokkes vannføring gjennom tilførselstunnellen for produksjon av elektrisk kraft i Tokke kraftanlegg ved Dalen.

I medhold av vassdragslovens § 125 punkt 1 kan i den forbindelse opplyses:

Utnyttelsen av de omtalte fallrettigheter vil medføre at de angjeldende elvestrekninger i større eller mindre utstrekning vil bli tørlagt, med derav følgende skader for fiske, gjerdehold m.v. Flötningens interesser i vassdraget går man ut fra vil bli tatt hensyn til i forbindelse med fastsettelsen av reguleringsbetingelsene for vassdragets regulering, jfr. Utbygningsplanen s. 23 flg.

De grunnarealer som må erhverves på Dalen for kraftstasjonens anlegg ligger for en stor del innen et område som er regulert og delvis allerede bebygget, slik at det blir grunnens betydning som byggegrunn som mange steder får størst betydning for ekspropriasjonserstatningen.

Når det gjelder påvisning av de fordeler som gjennomføringen av utbyggingen vil ha, er det antagelig nok å henvise til den fremlagte utbygningsplan.

Der søkes foreløbig ikke om rett til å kreve avstått grunn og rettigheter for byggingen av de mange mindre kraftstasjoner som den fulle utbygging av vassdraget forutsetter, jfr. utbygningsplanen. Man regner med at denne del av saken mest hensiktsmessig kan ordnes ved en tilleggssøknad når utbyggingen er kommet så langt at disse ekspropriasjoner er blitt mer aktuelle.

Hvad der i nærværende skrivelse søkes rett til å er-
hverve, forutsettes å være tilstrekkelig for å kunne sette igang
de utbygningsmessige sider ved Tokke Kraftanlegg. De rettig-
heter som er nødvendige for å kunne bygge og drive de regule-
ringsanlegg som fullførelsen av 2.byggetrinn omfatter (jfr.
utbygningsplanen) forutsettes dekket ved den "søknad om fast-
settelse av reguleringsbestemmelser" som er innarbeidet i Utbyg-
ningsplanen, jfr. Vassdragsreguleringslovens § 16, punkt 1.

Det er erfaringsmessig umulig på forhånd å skaffe seg
rede på alle de grunneiere og rettighetshavere som kan tenkes å
bli berørt ved et større utbygnings- eller reguleringsforetagen-
de. Særlig gjelder dette rettighetene i og langs selve elve-
løpet, hvor retten til å benytte vannføringen fra gammelt av
kan være delt opp i mange kvern-, sag- eller stamperetter
(ofte omstridte), og hvor ferdselsinteresser, gjerdeholdsinter-
esser som ligger i sameiestreknings, o.s.v. er helt uoversikt-
lige på forhånd. Dette gjelder kanskje ikke minst i Telemark
hvor grunnbøkene ofte bare gir et ufullstendig bilde av retts-
forholdene. Man anser det derfor i det foreliggende tilfelle
helt påkrevet å få tillatelse til å påstevne skjønnet efter reg-
lene om stevning i almenningssaker (vassdragslovens § 130,
punkt 4). Ellers vil forretningens gjennomføring kunne bli
ganske vesentlig sinket og besværliggjort.

E r b ö d i g s t



Høyesterettsadvokat GEORG LOUIS