

Driften

I sommeren 1909 lykkedes det fabrikant Schou og købmand Johs Sørensen at få tilsagn om et lån i Aarhus Privatbank. KW-prisen blev sat til 4 øre for lys og 2 øre til motordrift, samt 40 øre til målerleje. I efteråret udvidedes akkumulatoren fra 162 til 270 amperetimer, for at den i nogen grad kunne tjene som reserve.

Elværket gik regelmæssigt og uden uheld af nogen betydning, ikke mindst takket være driftsleder Niels Søndergaard. Efter udvidelser i 1917 og 1928 levede elværket fuldt ud op til de stillede krav.

I 1954 var udviklingen dog løbet fra så lille et elværk, og forsyningen blev overdraget til Galten Elværk. Et interessant kapitel i Hinnerups historie var slut.



Bygningerne til Hinnerup Elværk i dag.

Kort



Koordinater

N 56.2631555990718

E 10.0622839912018

Mere information:

Hinnerup Egnarkiv
Søndergade 26, 8382 Hinnerup
Tlf. 89 64 14 60
E-mail: egnsarkiv@favrskov.dk
www.hinneruphistorie.dk

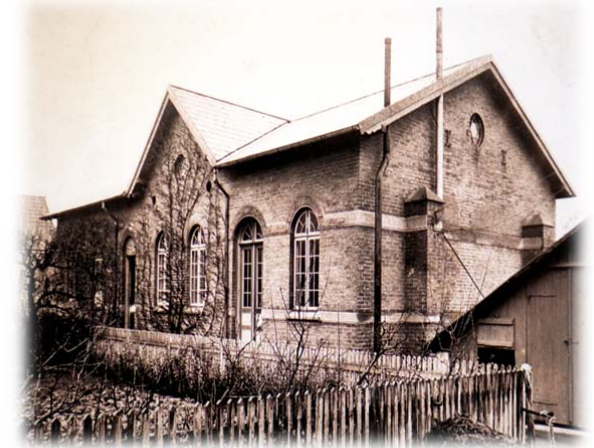


Åben: Man. 10-12 & Tors. 16-18. Lukket i juli

En del af LAG Favrskovs
projekt "Favrskovruten"



Hinnerup Elværk



Elværket, som var opført af Chr. Berthelsen, leverede strøm til Hinnerup i årene 1908-1954

Hinnerup Elværk leverede i årene 1908 til 1954 el til borgerne i Hinnerup. Værket var betydningsfuldt for byens borgere og er siden blevet en vigtig del af Hinnerups historie.

Omkring århundredskiftet var der mange på landet og særligt i stationsbyerne, der ønskede en bedre og mere bekvem belysning, end den petroleumslamperne kunne yde, ligesom også håndværkere og forskellige andre virksomheder havde brug for en bekvem og billig drivkraft. I Hinnerup begyndte også enkelte at interessere sig for elektriciteten og undersøgte om byen var stor nok til at anlægge et elektricitetsværk.

På foranledning af cykelhandler Chr. Berthelsen tilkaldtes i foråret 1907 ingeniør Bjerre fra Askov for at give oplysning om elektriciteten og undersøge om byen var stor nok til at anlægge et elektricitetsværk. Efter ingeniørens forundersøgelser, der ikke just gav noget særligt gunstigt resultat, afholdtes et møde på Hinnerup Gæstgivergård, men der var ringe tilslutning, og da det oplystes på mødet, at et elektricitetsværk, der svarede til byens størrelse og formentlige udvikling i de nærmeste år, ville koste mindst 25.000 kroner, fandt de fleste, at det var alt for risikabelt at gå med til et sådant foretagende. Elektricitetssagen måtte så stilles i bero for denne gang.

Under forhandlingerne om et elektricitetsværk var der samtidig forslag fremme om anlæg af kloak og fortove. Dette forslag fik tilslutning fra alle sider og blev bragt til udførelse i 1907.

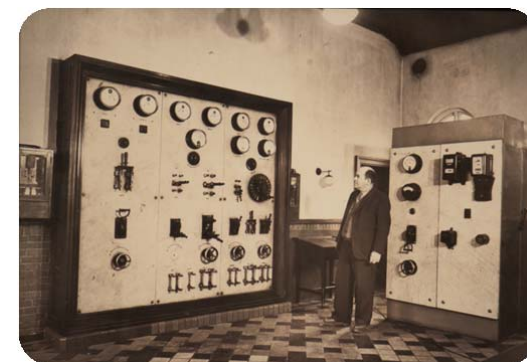
Opstarten

I vinteren 1907-1908 blev det bestemt, at der skulle afholdes en større udstilling af landhåndværkere i Randers og Århus Amter, og den udstilling skulle være i Hinnerup. Det var da, som om byen følte sig større ved at nyde denne ære og formentlige fordel. Tanken om elektricitetsværket kom frem igen, og med tilslutning af fabrikant N. Schou tilbød nu Chr. Berthelsen at anlægge et elektricitetsværk for egen regning, når forbrugerne ville være behjælpelige med at fremskaffe og stille kaution for anlægskapitalen. Berthelsen gik nu fra hus til hus og agiterede for tilslutning til anlægget, men det gik kun småt med tegning af lamper og motorkraft. I alt tegnedes kun 280 lamper og 4-5 motorer med tilsammen 16 hk. Ifølge beregninger skulle der ca. 500 lamper samt noget motorkraft til, for at værket kunne forrentes og give et lille vederlag til pasning.

Bygningerne til Hinnerup elektricitetsværk, ca. 1910



Berthelsens lyse syn og tro på udviklingen gjorde, at han turde løbe den risiko, at han ville få et tab. Hos Burmeister og Wain blev der bestilt en dieselmotor på 28 hk til en pris af 10.600 kr. inkl. opstilling og tilbehør. Ingeniørfirmaet Bruun og Sørensen udarbejdede tegninger til bygning, ledningsnet og strømtavle. Tømrerarbejdet udførtes af Tømrermester Skovhus, snedkerarbejdet af J.H. Pedersen, mens murerarbejdet udførtes af murermester Marius Laasby. Husinstallationer, ledningsnet samt montering i værket udførtes af Berthelsen og hans folk.



Elværket set indefra

10. november kunne der sættes strøm på ledningsnettet, og i løbet af de kommende dage tilsluttedes de ejendomme, der var gået med. Da folk kunne se, at planen blev til virkelighed, meldte der sig flere forbrugere og ved udgangen af 1908 var der installeret ca. 450 lamper, opstillet 5 motorer og opsat 43 malere. Udgifterne var imidlertid blevet større end oprindeligt anslået og var kommet op på 32.000 kr.