

plarer til ca. 21 000 Kr., hvortil endvidere vil komme Udgifterne ved Udarbejdelsen af Manuskriptet til Rigstelefonkataloget m. m., som dog ikke vedrører denne Konto. Under Hensyn til det anførte har man paa nærværende Tidspunkt ikke ment at kunne ansætte Kontoen til et lavere Beløb.

M. N. SLEBSAGER.

F. H. V. Bentsen,
Fm.

Til Folketingets Finansudvalg.

30) *II. B. 2. Abonnement- og Oplandsledninger i de sønderjydske Landsdele.* Skrivelse fra Ministeren for offentlige Arbejder:

Ministeriet for offentlige Arbejder. København, den 12. November 1921.

Journ. Nr. 751.

I Skrivelse af 19. Februar d. A. angaaende Udgifterne til Telefonanlæg i de sønderjydske Landsdele har man bl. a. anført, at det paatænkte at anvende Central-Energi-Systemet for Telefoner i Haderslev.

Efter at man imidlertid har indført Partstelefoner i de nævnte Landsdele, har man i Overensstemmelse med Telegrafdirektørens Indstilling i den i Afskrift vedlagte Skrivelse af 3. d. M. bifaldet, at der til Telefonerne i Haderslev anvendes det almindelige Magnetosystem, hvilket man under Henvisning til fornævnte Skrivelse herfra ikke har villet undlade at meddele det ærede Finansudvalg.

M. N. SLEBSAGER.

Til Folketingets Finansudvalg.

T. F. Krarup.

Bilag.

Afskrift.

Telegrafdirektoratet.

København, den 3. November 1921.

Ved Skrivelse af 7. December 1920 foreslog Telegrafdirektoratet, at det nye Telefonanlæg i Haderslev, hvortil Bevilling er givet paa Finansloven for indværende Finansaar, blev indrettet efter Central-Energi Systemet, der har Fordelene ved den automatiske Opringning og Afringning og Besparelsen ved, at Vedligeholdelsen af Batterier hos Abbonnerterne bortfalder, samt endelig fordi man i Haderslev var vant til den automatiske Afringning.

Ved Indførelsen af de nye Takster i Sønderjylland er imidlertid Forudsætningen for Forslaget om Central-Energi Systemet i nogen Grad bristet, Partssystemet medfører, hvad der jo ogsaa var Hensigten, et billigt Abonnement for lange Abonnementlinier, og Tilgængeligheden er allerede været ret stor i Haderslev og vil utvivlsomt tiltage stærkt i Aarenes Løb. Central-Energi Systemet eger sig imidlertid mindre godt for lange Luftledninger, da det kræver god Isolation af Ledningerne og følgelig paa lange Luftledninger uundgaaelig vil medføre mange Fejlretninger og altsaa en kostbar Vedligeholdelse. Man er derfor efter Partssystemets Indførelse blevet betænkelig ved at opretholde Forslaget om Central-Energi Systemet, men hertil kommer følgende Omstændigheder,

at den tidligere under den tyske Styrelse anvendte automatiske Afringning har maattet opgives paa Grund af Apparaternes Mangelfuldhed, og at Abbonnerterne saaledes allerede er vante til den almindelige Afringning,

at hele Anlægsudgiften kan paaregnes at ville blive reduceret med ca. 80 000 Kr., naar det sædvanlige Magnetosystem anvendes,