

Til 231 og 238.

I forbindelse med en pr. 18. juni 1962 foretaget opdeling af Århus postkontors omdelingsdistrikt er der udskilt et særligt postdistrikt med benævnelsen Århus V. Omdelingen i dette distrikt udføres fra foråret 1963 fra en nyoprettet postekspedition Århus V. Under hensyn til postforretningernes omfang foreslås stillingen som postforvalter ved postekspedition Århus V placeret i 18. lønningsklasse.

En af de ved lov af 7. juni 1958 om normering og klassificering af statstjenestemandstillinger bevilgede stillinger som postforvalter i 15. lønningsklasse var påregnet anvendt i forbindelse med oprettelse af en ny postekspedition i Odense bys østlige del. Postekspeditionen vil først kunne etableres i foråret 1963, og postforvalterstillingen søges under hensyn til den skete forøgelse af indbyggerantallet i det nye distrikt allerede fra oprettelsen placeret i 18. lønningsklasse. Der afskrives herefter 1 stilling som postforvalter i 15. lønningsklasse.

Til 232, 240, 247 og 252.

En ingeniør i 21. lønningsklasse ved 3. ingeniørdistrikt forestår — med direkte ansvar over for distriktsingeniøren — selvstændigt et arbejdsområde omfattende alle telefon- og telegrafanlæg inden for ingeniørdistriktets område, herunder alle arbejder vedrørende teleanlæg på militære etableringer. Under hensyn til de krav, der stilles til indehaveren af stillingen i ingeniørmæssig og administrativ henseende, samt til det med stillingen forbundne ansvar foreslås den oprykket til 23. lønningsklasse med uændret stillingsbetegnelse.

En ingeniør i 18. lønningsklasse ved 1. ingeniørdistrikt varetager arbejder med projektering af og tilsyn med varmeanlæg og el-installationer i samtlige postbygninger inden for ingeniørdistriktets område samt projektering af bærende konstruktioner. En ingeniør i 18. lønningsklasse ved 3. ingeniørdistrikt varetager arbejder omfattende anlæg, drift og vedligeholdelse af bærefrekvensforstærkerstationer inden for ingeniørdistriktets område. En ingeniør i 18. lønningsklasse ved radioingeniørtjenesten forestår alle arbejder i forbindelse med stærkstrømsinstallationer ved virksomheden samt varetager ledelsen af tegnestuen. En ingeniør i 18. lønningsklasse i generaldirektoratet varetager et arbejdsområde, der navnlig omfatter projektering og udførelse af varme-, vand-, ventilations- og elektricitetsanlæg. Under hensyn til arbejdsområdernes stigende omfang og de krav om kvalifikationer, selvstændighed og teknisk kunnen, der stilles til indehaverne af de pågældende 4 stillinger,

foreslås disse oprykket til 21. lønningsklasse med uændret stillingsbetegnelse.

En konstruktør i 18. lønningsklasse i generaldirektoratet varetager arbejder på bygningstegnestuen. Under hensyn til de krav om kvalifikationer og selvstændighed, der bl. a. som følge af den betydelige forøgelse af arbejdet på bygningsområdet stilles til indehaveren af stillingen, foreslås den pågældende oprykket til 21. lønningsklasse som overkonstruktør.

En telegrafmester i 18. lønningsklasse ved 2. ingeniørdistrikt har tilsynet med og ledelsen af alle anlægs- og vedligeholdelsesarbejder på oplands- og abonnentledningsnettet i Tønder nummerområde, der omfatter ca. 6.500 abonnenter. En telegrafmester i 18. lønningsklasse ved 2. ingeniørdistrikt varetager i statstelefonområdet koordinering af de forskellige nummerområdets vedligeholdelses- og fejlretningsarbejder samt assisterer afdelingsingeniøren ved ledelsen af og tilsynet med udførelsen af visse monterings- og vedligeholdelsesarbejder på områdets automatcentraler. En telegrafmester i 18. lønningsklasse ved radioingeniørtjenesten varetager den tekniske ledelse af den under opførelse værende radiostation på Reersø og skal efter opførelsen forestå den tekniske drift af denne station. Med samme begrundelse som anført ovenfor vedrørende ingeniørstillingerne foreslås de 3 telegrafmesterstillinger oprykket fra 18. til 21. lønningsklasse som overtelegrafmestre.

Af de ved de foreslåede oprykninger indvundne 8 stillinger som ingeniør, konstruktør og telegrafmester i 18. lønningsklasse søges 2 bibeholdt til oprykning af 1 konstruktør i 15. lønningsklasse og 1 telegrafmester i 15. lønningsklasse til 18. lønningsklasse med uændrede stillingsbetegnelser, hvorefter der afskrives 6 stillinger som ingeniør, konstruktør og telegrafmester i 18. lønningsklasse og 2 stillinger som ingeniør, konstruktør og telegrafmester i 15. lønningsklasse.

Til 239, 243, 244 og 250.

Den stadig fortsatte udvidelse af det telefoniske udstyr i hovedtelegrafkontorets driftstekniske afdeling i forbindelse med teletjenestens hurtige udvikling, oprettelse af nye muxforbindelser til Grønland og fortsat udbygning af tonetelegrafanlæggene har forøget det stationslederen påhvilende arbejde og ansvar i et sådant omfang, at stillingen foreslås oprykket fra 21. til 23. lønningsklasse med uændret stillingsbetegnelse.

I Haderslev og Rønne forestår en kontrollør ledelsen af arbejdet i teletjenesten. Under hensyn til den i de senere år stedfundne forøgelse af det