

*Brugernavn og adgangskode*

Brugernavn og adgangskode til anvendelse af produktionssystemet fra den 12. januar 1998 kl. 9.00 blev fremsendt til de enkelte borgmestre i anbefalet skrivelse af 19. december 1997.

Brugernavn og adgangskode blev trykt med fed skrift og 3 cm. høje bogstaver i speciel skrift, således at alle klart kunne se forskel på eks. et i og et 1-tal. Samtlige brugernavne/adgangskoder blev forlods testet af edb-leverandøren og har fungeret korrekt.

*Netværkshastighed og -udvidelser*

Generelt kan det oplyses, at der til afvikling af skema-indberetning hos såvel edb-leverandøren som udenfor har været en tilstrækkelig stor linekapacitet, der har sikret »først-til-mølle«-princippet.

Derudover kan det oplyses, at det er muligt for kommunerne at anvende specielle hurtige linier eller benytte ordninger om hurtigere ekspedition og videregivelse af meddelelserne (data), samt anvende hurtige modem. Disse muligheder øger ekspeditionshastigheden alt afhængigt af i hvilket omfang de forannævnte muligheder bliver taget i brug. Modsat kan en kommune, som kun har én transmissionslinie, men anvender et større antal samtidige pc-tilgange, ikke yderligere øge liniens kapacitet, idet denne vil blive fordelt på alle samtidige pc-tilgange.

*Kødannelse*

Der kan principielt forekomme 2 former for kødannelse med den anvendte Internet-teknologi. Den ene kø vil kunne opstå på selve nettet uden for edb-leverandørens system, mens den anden kø kunne opstå i leverandørens edb-system.

Med hensyn til eventuel kødannelse i nettet findes reelt ingen mulighed for at fremskaffe faktuelle oplysninger herom. Teoretisk kan en kø opstå flere steder i nettet, men i følge leverandøren afvikles eventuelle køer efter »først-til-mølle«-princippet.

Om kødannelse hos edb-leverandøren kan jeg oplyse, at Boligministeriet kun har modtaget få henvendelser fra kommuner herom. Jeg kan i øvrigt oplyse, at edb-systemets belastningsgrad nøje blev overvåget ved åbningen mandag, den 12. januar 1998, og der har på intet tidspunkt været konstateret en 100% belastning, selv ikke på det tidspunkt hvor serveren var mest belastet.

*Indtastning af ansøgninger*

Med hensyn til spørgsmålet om, hvorvidt en kommune har kunnet aflevere alle ansøgninger inden næste kommune kunne gå i gang med indtastning af ansøgninger, kan jeg oplyse, at det ikke har været muligt at aflevere alle ansøgningskemaer på én gang. Aflevering sker skema for skema.

En bruger (kommune) har derfor kun kunnet sende ét skema af gangen, hvorfor det har været muligt for andre brugere at aflevere et skema, straks det blev sendt. Alle skemaer er således blevet registreret i præcis den rækkefølge, disse er indgået.

**Spm. nr. S 1097**

Til justitsministeren (19/1 98) af:

**Ester Larsen (V):**

»Vil ministeren i forlængelse af besvarelse af spørgsmål nr. S 638, hvoraf det fremgår, at en reduktion af antallet af alarmcentraler ikke vil være aktuel i nærmeste fremtid, oplyse, om ministeren ser andre løsningsmuligheder på det problem, at 112-opkald fra mobiltelefoner hverken går direkte til politiet, Falck eller anden beredskabstjeneste, men til Tele Danmarks servicecentral med risiko for forsinkelser og fejl til følge?«

**Begrundelse**

Da det er evident, at et større og større antal nødopkald vil blive foretaget fra mobiltelefoner, er det af betydning at få gennemanalyseret såvel tekniske som andre løsningsmuligheder for at minimere de aktuelle risici for fejl og forsinkelser.

**Svar (28/1 98)**

**Justitsministeren (Frank Jensen):**

Justitsministeriet har til brug for besvarelsen af spørgsmålet anmodet Rigspolitichefen om en udtalelse.

Når denne udtalelse foreligger, vil ministeriet vende tilbage til sagen.