

firmaers udgifter, inklusive generalomkostninger, hvorfor firmaerne i almindelighed må antages at være interesserede i at begrænse antallet af forbrugte, højt-lønnede ingeniørtimer mest muligt.

For yderligere at sikre, at ingeniørfirmaerne ikke bruger overkvalificeret arbejdskraft til de enkelte byggeforetagender, er der i honoraraftalerne indsat bestemmelse om, at bygherren på forlangende kan få oplyst, hvilke ingeniører der er beskæftiget ved det pågældende byggeforetagende med oplysning om disses overenskomstmæssige løn, deres bogførte løn og begrundelsen for eventuelle tillæg. I den senere tid har man dog begrænset denne pligt ved at anføre, at bygherren kun undtagelsesvis må gøre brug af bestemmelsen, og at eventuelle oplysninger må betragtes som strengt fortrolige og i øvrigt behandles med den for offentlig administration gældende diskretionspligt.

Det er normalt de enkelte ingeniørfirmaer, der selv udfærdiger udkast til honoraraftalen, og boligministeriet tager efter forelæggelsen af dette udkast stilling til aftalen. Der påtvinges således ikke det enkelte ingeniørfirma en bestemt formulering.

En række firmaer har foreslået, at honoraret beregnes udelukkende som en procentdel af anlægsudgiften. Denne procentdel har varieret fra 7 til 9 pct., og set i forhold til de ophævede honorarregler forekommer denne honorarprocent ikke urimelig, hvorfor boligministeriet i næsten alle tilfælde har godkendt honorarer, der er beregnet på denne måde.

Det kan oplyses, at det over for de ingeniørfirmaer, der er afsluttet aftale med, er påpeget, at ordningen kun må anses for midlertidig, og at boligministeriet på grundlag af indkomne regnskabsoplysninger efter en passende tids forløb vil foretage en nærmere analyse af honorarerne og disses størrelse. Det er hensigten efter bearbejdelsen af et tilstrækkeligt regnskabsmateriale at optage forhandlinger med ingeniørforeningen med henblik på at få fastlagt formerne for en mere ensartet og forud beregnelig honorering.

KAJ ANDRESEN

/ Smith.

Til finansudvalget.