

Et beløb på 1.346.000 kr. er opført som honorarer til free-lance. Hvorledes beregnes disse honorarer? Hvor stort er det største samlede free-lance honorar, der i det seneste år er udbetalt til en enkeltperson og for hvilke opgaver?

Svar:

Free-lance honorarerne beregnes efter et honorarskema, der fastsætter takster for forskellige udsendelsestyper og udsendelseslængder. Taksterne er baseret på en free-lance faktor på 1½ gange bruttotimelønnen for en hjemmehørende journalist på begyndelsesløn. Der udbetales hver måned honorar til mellem 140 og 200 forskellige free-lance medarbejdere.

Ingen free-lance medarbejder kan uden forelæggelse for radiostyrelsens forretningsudvalg oppebære et samlet honorar, der overstiger 5.109 kr. pr. måned – de 5 såkaldte faste free-lance medarbejdere dog 6.386 kr. pr. måned.

Det største samlede free-lance honorar for 1977 er 74.014 kr., som er udbetalt til en fast free-lance medarbejder, der især producerer interview- og debatudsendelser samt bearbejder canadiske udsendelser til udsendelse i Grønland.

Spørgsmål 11:

§ 9.5.41. Bibliotekerne.

Det bedes oplyst, hvor stort det samlede bogudlån er på enkelte biblioteker i Grønland.

Svar:

For året 1977 foreligger endnu ikke statistiske oplysninger om bogudlånet på de enkelte biblioteker i Grønland. For tiden 1. april 1976 til 31. marts 1977 har man igennem landsbiblioteket i Godthåb indhentet følgende oplysninger:

	Voksenafdelinger	Børneafdelinger
Nanortalik.....	2.644	6.549
Sydprøven.....	1.198	3.788
Julianehåb.....	6.312	16.143
Narssaq.....	1.789	8.496
Frederikshåb.....	3.756	12.263
Godthåb.....	41.646	48.832
Sukkertoppen.....	4.104	11.825
Kangamiut.....	891	5.917
Holsteinsborg.....	4.769	18.841
Agto.....	963	1.739
Egedesminde.....	5.326	39.950
Christianshåb.....	2.525	4.689
Jakobshavn.....	4.136	10.847
Godhavn.....	2.931	9.612
Umanak.....	1.915	11.271
Upernavik.....	4.855	14.501
Thule.....	2.328	2.762
Angmagssalik.....	2.988	7.724
Kungmiut.....	904	3.702
Scoresbysund.....	Ikke oplyst	2.279
Samlet udlån.....	95.980	241.730