

Folketingets Uddannelsesudvalg
Christiansborg

Ministeren

Frederiksholms Kanal 21
1220 København K
Tlf 3392 5000
Fax 3392 5547

15. juni 2005

I forbindelse med behandlingen af (L 174) Forslag til Lov om ændring af lov om Arbejdsgivernes Elevrefusion (Præmiering af ekstra praktikpladser og udbetaling af ydelser til elever i erhvervsuddannelse plus) har Folketingets Uddannelsesudvalg i brev af 14. juni 2005 stillet mig følgende spørgsmål:

Spørgsmål 8 :

”Ministeren bedes kommentere vedlagte notat vedrørende præmieringsordning til virksomheder. Herunder bedes ministeren give eksempler på beregninger ved optag af ekstra (1, 2 eller 3) elever.”

Svar:

Det vedlagte eksempel er gennemregnet i Undervisningsministeriet, og jeg kan bekræfte, at de anvendte beregningsforudsætninger er i overensstemmelse med lovforslagets.

For virksomheder, der har et stabilt elevtal i de tre år forud for præmieringsåret, udgør præmien 20.000 kr. pr. merbeskæftiget elev i ét år med et fradrag svarende til 30 dage.

I nedenstående tabel gives eksempler på, hvordan én ekstra elev påvirker præmieberettigelsen i tre forskellige virksomheder, hvoraf én har elever hvert år i beregningsperioden (år 1 til år 3), mens de to øvrige virksomheder har elever i henholdsvis år 3 og i år 2 og år 3. I praksis opgøres en given virksomheds elevforekomst i dage, men i tabellen angives elevforekomsten illustrativt som hele elever.

Tabel 1: Regneeksempel

Elever	År 1	År 2	År 3	Gen-nemsnit	Præmie-ringsår	Elevtil-vækst	Præmie
Virksomhed 1	0	0	1	1/3	2	1 2/3	31.689 kr.
Virksomhed 2	0	1	1	2/3	2	1 1/3	25.022 kr.
Virksomhed 3	1	1	1	1	2	1	18.356 kr.

At beløbet ikke udgør 20.000 kr. for virksomhed 3, svarende til præmien for én ekstra elev, skyldes det generelle fradrag i præmieberegningen på 30 dage. Samme fradrag er foretaget vedrørende beregningerne for virksomhed 1 og virksomhed 2.

Heraf følger, at det i spørgsmålet angivne regneeksempel vil indebære, at der for én ekstra elev udløses præmie svarende til 18.356 kr., for 2 elever udløses præmie på 38.356 kr. og for tre elever udløses præmie på 58.356 kr.

Dette svar fremsendes i 5 eksemplarer.

Med venlig hilsen

Bertel Haarder