

længerevarende ledige reduceres, er der en mulighed for besparelser.

Der er imidlertid en nærliggende risiko for aktivering af personer, der ville opnå ustøttet beskæftigelse i fravær af aktivering. Det vil medføre dels et direkte dødvægtstab, dels meraktivering samlet set, fordi aktiveringsbehovet for længerevarende ledige ikke reduceres, dels en negativ påvirkning af det effektive arbejdsudbud.

5.2. Jobsøgningskurser som aktiveringstilbud

Venstres forslag indebar, at 5.000 helårspersoner skulle aktiveres i jobsøgningskurser frem for uddannelse. Det er i skønnet af forslaget lagt til grund, at der er en besparelse på 45.000 kr. pr. helårsperson, svarende til forskellen på gennemsnitsprisen for uddannelseskøb generelt og gennemsnitsprisen for daghøjskoleforløb, som er det billigste af de uddannelsesredskaber, AF anvender i dag. Det medfører en besparelse på 225 mill. kr.

Jf. almindelig budgetteringspraksis er det ikke lagt til grund, at forslaget indebærer en højere samlet beskæftigelse. Det indebærer samtidig, at en evt. bedre beskæftigelseseffekt af jobsøgningskurser frem for uddannelse vil medføre fortrængning af allerede beskæftigede.

5.3. Mere privat jobtræning

Forslaget indebar, at der skal være i alt 10.900 private jobtræningspladser, og at omfanget af uddannelsesaktivering reduceres tilsvarende.

Det er i Finansministeriets vurdering lagt til grund, at de forudsatte pladser oprettes gradvis henover året, dog sådan at belægningen er ca. 90 pct. som følge af forsinkelser i besættelse, udskiftning af ledige mv. Det betyder, at omfanget af privat jobtræning skal stige med ca. 3.800 helårspersoner i 2001 i forhold til det forudsatte omfang på FL2001 (2.400).

Det er videre lagt til grund, at den øgede anvendelse af privat jobtræning fortrænger uddannelse, som er det dyreste redskab med en prisforskel på ca. 86.000 kr. pr. helårsperson.

Det indebærer en besparelse på ca. 325 mill. kr.

Jf. almindelig budgetteringspraksis er det ikke lagt til grund, at forslaget indebærer en højere samlet beskæftigelse. Det indebærer samtidig, at en evt. bedre beskæftigelseseffekt af privat jobtræning frem for uddannelse vil medføre fortrængning af allerede beskæftigede.

5.6. *Ens dagpenge til unge i hele ledighedsforløbet*
På baggrund af den præcise formulering af Venstres forslag er det forudsat, at forslaget indebærer, at unge efter afslutningen af 18 måneders forløbet og indtil det fyldte 25. år modtager en ydelse svarende til ½ dagpenge frem for de nuværende ydelser under aktivering eller ledighed. Det er således ikke lagt til grund, at ydelsen ændres i det første halve år inden påbegyndelsen af ungeindsatsen.

Det er videre skønnet, at der vil være højst ca. 500 helårspersoner under 25 år i aktivperioden, heraf ca. 200 helårspersoner i jobtræning eller puljejob, mens resten er i uddannelse på ½ dagpenge. Besparelsen for de ca. 200 personer vil udgøre ca. 78.000 kr. pr. helårsperson, idet højeste dagpenge udgør 148.000 kr. pr. år. Det svarer til ca. 17 mill. kr.

Hertil kommer et antal unge på dagpenge under pauser i ret- og pligtaktiveringen efter den afsluttede ungeindsats. Det er antaget, at pauserne omfatter i gennemsnit højst ca. 100 unge helårspersoner årligt, samt at 75 af disse modtager højeste dagpenge og 25 individuelt beregnede dagpenge, svarende til 90 pct. af det højeste dagpengebeløb. Besparelsen vil dermed udgøre ca. 7 mill. kr.

Det indebærer en samlet besparelse på ca. 24 mill. kr.

5.7. Udvidelse af ungeindsatsen til unge under 30 år

Det er med udgangspunkt i antallet af forsikrede ledige i alderen 25 år til 29 år skønnet, at antallet af berørte personer vil være 10.000, samt at 2.000 personer ikke længere modtager offentlig forsørgelse, 500 personer vil begynde på en uddannelse og modtage SU og 7.500 personer vil blive aktiveret (uddannelse).

Samlet set er forudsat, at 8.000 personer forlader ledighed, hvor de modtager en gennemsnitlig dagpengesats på ca. 141.000 kr. Det giver en besparelse på ca. 1.128 mill. kr. Videre er forudsat, at 500 personer modtager en gennemsnitlig SU på ca. 38.000 kr., hvilket giver en udgift på ca. 19 mill. kr. Og endelig er forudsat, at 7.500 personer kommer i uddannelsesaktivering til en gennemsnitlig pris på 143.000 kr., hvilket giver en udgift på ca. 1.073 mill. kr. Det antages, at forholdene for unge i alderen 25 til 29 år som i dag er i aktivperioden ikke berøres af forslaget. Samlet giver forslaget således en besparelse på ca. 36 mill. kr.