

Finansdepartementet
103 33 Stockholm
Er ref. Fi2012/4689

Statligt stöd vid korttidsarbete

Arbetsgivarverket har anmodats att lämna synpunkter på förslagen i promemorian ”Statligt stöd vid korttidsarbete - en ny åtgärd vid djupa kriser” (Ds 2012:59).

Arbetsgivarverket ställer sig i grunden positiv till förslagen i promemorian. Samtidigt anser Arbetsgivarverket i likhet med utredningen att systemet är förknippat med vissa risker. Arbetsgivarverket tycker att det är viktigt att promemorian så tydligt lyfter fram de negativa effekter stödet kan ha i form av en försämrad lönebildning, en försämrad strukturuomvandling, minskad rörlighet på arbetsmarknaden och en ineffektiv resursanvändning i form av dödviktsförluster. Arbetsgivarverket ser det också som nödvändigt att stödet endast används under speciella omständigheter för att begränsa de negativa effekter som dessa subventioner medför. Arbetsgivarverket anser att det är mycket viktigt att beslut om aktivering av stödet också föregås av att ett ramverk av regler och lagfästa kriterier som måste uppfyllas.

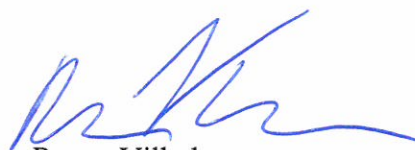
Vidare föreslås att stödet vid korttidsarbete inte bör lämnas för den del av den vanliga lönen som överstiger 40 000 per månad. Om systemet är tänkt att vara hållbart över tiden så föreslår Arbetsgivarverket att nivån i stället knyts till prisbasbeloppet eller ett annat lämpligt indexerat belopp.

Vidare efterlyser Arbetsgivarverket en konsekvensanalys av vilka effekter kortare arbetstid samt lägre arbetskraftskostnader för tjänstemän inom industrin kommer ha på AKI-ram och den koppling som finns till de statliga ramanslagen för löner. Med reservation för dessa synpunkter vill dock Arbetsgivarverket tillstyrka förslaget.

Beslut i detta ärende har fattats av Arbetsgivarverkets generaldirektör Ulf Bengtsson. Vid den slutliga handläggningen deltog informationschef Lars Andréén, utredare Elisabet Sundén Ingeström, förhandlare Åsa Krook och chefsekonom Roger Vilhelmsson, föredragande.



Ulf Bengtsson
Generaldirektör



Roger Vilhelmsson
Chefsekonom