



FI 25

tilastotiedotus statistisk rapport

ISSN 0355-2206 7. 82

Tilastokeskus
Statistikcentralen
Central Statistical Office of Finland

1982

Tiedustelut - Förfrågningar

Päiväys - Datum

Sarja ja nro - Serie och nr

Anne Suhtala
(90) 5800453

22.7.1982

PA 1982:32

PALKAT
LÖNER

ENNAKKOTIEDOT TEOLLISUUDEN TYÖNTEKIJÖIDEN PALKOISTA 1982, 1. neljännes^{1), 2)}

Eri työnantajaliittojen keräämistä tiedoista laaditun teollisuuden palkkatilaston ennakkotietojen mukaan miesten keskimääräinen tuntiansio ilman erillisiä arkipyhäkorvauksia oli 1. neljänneksellä 25,86 mk ja naisten vastaava ansio 19,81 mk. Edelliseen neljännekseen verrattuna miesten keskimääräinen tuntiansio nousi 4,4 % ja naisten 3,8 %. Vuoden 1981 1. neljänneksestä nousua on tapahtunut miehillä 12,2 % ja naisilla 13,2 %.

Niillä aloilla, joilla palkkaus perustuu kuukausi- tai muuhun kausipalkkajärjestelmään, keskituntiansiot vaihtelevat neljänneksittäin neljännekseen sisältyvien työtuntien määrästä riippuen. Työntekijöille palkanmaksukaudelta maksettu kuukausi- tai kausipalkka on kuitenkin samansuuruinen riippumatta siitä, kuinka monta säännöllistä työtuntia palkanmaksukausiin ko. neljänneksenä sisältyy. Aloilla, joilla merkittävä osa työntekijöistä on keskeytymättömässä kolmivuorotyössä, tätä vaihtelua kokonaiskeskituntiansioiden osalta lisää vielä arkipyhien sijoittuminen eri tavalla eri neljänneksille. Näin on mm. paperi- ja puumassateollisuudessa ja jossain määrin myös kemian teollisuudessa.

Nyt julkaistut luvut voivat hiukan muuttua sen tähden, että lopullinen perusmateriaali ei ole ollut kaikilta osin käytävissä. Keskimääräiset tuntiansiot arkipyhäkorvauksineen ilmoitetaan lopullisen tilaston valmistuttua.

- 1) Tiedot perustuvat Suomen Työnantajain Keskusliiton laskelmiin
2) Edelliset tiedot on julkaistu Tilastotiedotuksessa PA 1982:19

Tilastokirjasto
Statistikbiblioteket

kaistaessa tässä tiedotteessa annettuja tietoja
ydetään lähteenä mainitsemaan Tilastokeskus.
KAJA: Valtion painatuskeskus,
516 00101 Helsinki 10
elin 90-539 011/tilaukset
eismyynti, Annankatu 44.

Var god ange Statistikcentralen som källa vid återgivande
av uppgifter ur denna rapport.
DISTRIBUTÖR: Statens tryckericentral,
PB 516 00101 Helsingfors 10
Telefon 90-539 011/beställningar
Kontantförsäljning, Annegatan 44.

When quoting data from this report the Central
Statistical Office of Finland should be given as
source.
DISTRIBUTION: Government Printing Centre,
P.O.B. 516, SF-00100 HELSINKI 10, Finland
Phone 90-17 341
Cash sale: Annankatu 44.

FÖRHANDSUPPGIFTER OM INDUSTRIARBETARNAS LÖNER UNDER 1982, 1. kvartalet ^{1), 2)}

Enligt förhandsuppgifter om industrins lönestatistik, som uppgjorts på basen av uppgifter som insamlats av olika arbetsgivarförbund, uppgick medeltimförtjänsten för manliga arbetare under 1. kvartalet utan skilda vardagshelgersättningar till 25,86 mk och kvinnliga arbetare till 19,81 mk. Jämfört med föregående kvartal steg männens förtjänster med 4,4 % och kvinnornas med 3,8 %. Jämfört med 1. kvartalet år 1981 var stegringen 12,2 % för män och 13,2 % för kvinnor.

Inom de branscher där avlöningen baserar sig på månads- eller något annat periodlönesystem, varierar medeltimförtjänsten per kvartal efter antalet arbetstimmar per kvartal. Månads- eller periodlönen under löneutbetalningsperiod är dock densamma oberoende av hur många arbetstimmar det finns under kvartalet. Inom branscher där en stor del av de anställda arbetar i oavbrutet treskiftarbete varierar den totala medeltimförtjänsten ännu mera på grund av att söckenhelgerna infaller olika under olika kvartal. Detta gäller bl.a. pappers- och trämasseindustrin och i viss mån även den kemiska industrin.

De nu publicerade siffrorna kan ändras en aning på grund av att det slutliga basmaterialet inte till alla delar varit tillgängligt. Efter det att den slutliga statistiken färdigställts skall vi meddela de genomsnittliga timförtjänsterna inklusive helgdagsersättningar.

-
- 1) Uppgifterna grundar sig på beräkningar gjorda av Arbetsgivarernas i Finland Centraförbund
 - 2) Föregående uppgifter har publicerats i Statistisk rapport PA 1982:19