

## Installationsavtalet Bilaga 7- Fördelning av ackordssumman 2014-01-01

För att kunna räkna ut vad överskottet blir, behöver man starta med att räkna ut mellanskillnaden från kronor per timme på respektive månadslön och den beräknade ackordsförtjänsten per timme. Förutsättningen för montör 1 och montör 2 är att de arbetat 1 timme var.

### Montör 1

Månadslönen 29000 kr blir om man delar med 174 timmar= 166,6kr per timme.

Om ackordsförtjänst är **190 kr per timme**, tar man 190 minus 166,6 = 23,4 kr.

### Individuella delen

23,4 kr gånger 30 procent (individuella delen) vilket blir 7 kr per timme.

Resterande (23,4-7=) 16,4 kr överförs till den gemensamma fördelningen.

Denna beräkning görs på alla deltagare på ackordet, utifrån respektive månadslön.

### Gemensamma delen

De pengar som blir kvar efter att den individuella delen avräknats är den gemensamma delen att fördela på alla arbetade timmar.

### Montör 2

Om det i exemplet ovan utökas med en montör(1:a året i yrket) med en månadslön på 21000 kr blir det följande uträkning. 21000 delat med 174 = 120,7 kr per timme.

190 – 120,7 = 69,3 kr i mellanskillnad för denna montör.

69,3 kr gånger 30 procent (individuella delen) vilket blir 20,79 kr per timme och resterande 48,51 överförs till gemensamma fördelningen.

Då har fördelningen använt 20,79 + 7 = 27,79 till den individuella delen.

Återstår då 48,51 + 16,4 = 64,91 kr att fördela per timme.

2 timmar delat med 64,91 = 32,45 kr till de båda montörerna i gemensam del

### Montör 1

(29000)166,6 +7(i individuell del) +32,45 (i gemensam del)= 206,05 kr/tim (35 853)

### Montör 2

(21000)120,7 +20,79(i individuell del) +32,45(i gemensam del)= = 173,94 kr/tim (30 266)

**Det har genomförts 2 stycken förändringar i Installationsavtalet för arbeten som är påbörjade efter 1 januari 2017.**

## Förändring nr 1:

### Installationsavtalet Bilaga 7. -Fördelning av ackordssumman

**-Fördelningslön- vid inlånad montör från andra företag eller filialer(mellan filialer börjar att gälla från och med 20180101).**

**Det är ett exempel på hur fördelningslön fungerar**

Exempel:

Månadslön                      Arbetade timmar

Inlånad montör: 35 000

$$29\ 000/174 = 166,6 \ * \ 300 \text{ timmar} = 50\ 000 \text{ kr}$$

$$21\ 000/174 = 120,7 \ * \ 200 \text{ timmar} = 24\ 138 \text{ kr}$$

$$29\ 000/174 = 166,6 \ * \ \underline{300 \text{ timmar}} = \underline{50\ 000 \text{ kr}}$$

$$800 \text{ timmar} \quad 124\ 138 \text{ kr}$$

124 138 kr / 800 timmar (arbetad tid exkl inlånade montörer och eventuella lärlingar)=155,17

155,17\*174= **27 000** kr blir den så kallade Fördelningslönen som *belastar* ackordssedeln.

Fördelningslönen fastställs vid upprättande/inskickande av ackordssedeln till Ackordskontrollen.

Alltså kommer den inlånade montören att belasta ackordssedeln 27000 kr och inte med 35000 kr. Fördelningslönen uppstår endast om inlånad montörs månadslön är högre än genomsnitts månadslön enligt ovan. Fördelningslönen kan man likställa med genomsnitts månadslönerna för företagets egna montörer. Men fördelningen av ackordsöverskottet till den inlånade montören utgår från dennes verkliga månadslön, alltså 35000 kr

*Obs! Använd endast Ackordswebben ifall denna uträkning är aktuell. Ackordswebben sköter uträkningen enligt exemplet ovan. Fördelningslön går bara att registrera i Ackordswebben.*

Ackordswebben.se

För att stödja denna nya fördelning finns nu möjlighet att markera montörer på ackordsunderlag som "inlånad".

Montör på ackordsunderlag

Tillbaka

Personnr \*  
AAAAAMDD-XXXX

Telefon  
Telefon

Namn \*  
Allan Testsson

Mobil  
Mobiltelefon

Lön \*  
23450,75

E-post för delegering  
E-post

Inlånad

**Obs!** Denna markering måste göras innan man börjar rapportera tid på den aktuella montören.

Montörer som markerats som inlånade presenteras med en symbol  .

## Förändring nr 2:

### Installationsavtalet Bilaga 7- Fördelning av ackordssumman.

#### Månadslöner/174 som övergår Summa att fördela/timme

Om summa att fördela per timme överstiger den individuella månadslönen/174 fördelas den gemensamma delen enligt exemplet nedan.

#### Exempel:

Delsumma ackord/ summa att fördela per timme: 190 kr/timmen och gemensam del är 13 kr i detta exempel, då vi har lagt på 1500 arbetade timmar

$201,15 - 190 \text{ kr} = 11,15 \text{ kr/ timme}$  överförs från montör med månadslön som överstiger summa att fördela per timme. Detta förs tillbaka till den gemensamma delen för övriga montörer.

$$11,15 * 700 \text{ timmar} = 7805 \text{ kr}$$

$$7805 / 800 \text{ timmar} = 9,76 \text{ kr}$$
 förs tillbaka till gemensam del för övriga montörer.

Den individuell delen beräknas som tidiga.

	Arbetade timmar	Individuell del	Gemensam del
35 000/174=	201,15 * 700 timmar	0 kr	13 - 11,15= 1,85 kr
.....			
29 000/174=	166,6 * 300 timmar	7 kr	13 + 9,76= 22,76 kr
21 000/174=	120,7 * 200 timmar	20,8 kr	13 + 9,76= 22,76 kr
29 000/174=	166,6 * 300 timmar	7 kr	13 + 9,76= 22,76 kr
	800 timmar		

*Obs! Använd endast Ackordswebben ifall denna uträkning är aktuell. Ackordswebben sköter uträkningen enligt exemplet ovan. Månadslöner/174 som övergår Summa att fördela/timme går bara att registrera i Ackordswebben.*