



Vedlegg 1 – beregning av potten

Det er to måter å beregne potten på, enten ved å summere konkret brutto lønn i 2011 for alle ansatte i kapittel 4 som skal være med i beregningsgrunnlaget (eksempel 1), eller ved å ta utgangspunktet i regnskapsført brutto lønn og korrigere for de utbetalingene som ikke skal regnes med (eksempel 2).

Eksempel 1:

Ta utgangspunkt i konkrete utbetalinger for hver enkelt ansatt i 2011 (husk mai to ganger i stedet for juni pga. feriepenger og ferietrekk) og summer dette. Potten er 1,0 % av summen.

Ansatt	Lønnssats	Stillingsstørr	Periode	Mnd	Beløp	Sum
Kari	311 200	100 %	jan-apr	4	103 733	
	323 000	100 %	mai-aug	4	107 667	
	323 000	80 %	sept-des	4	86 133	
						297 533
Per	337 800	60 %	jan-apr	4	67 560	
	344 800	60 %	mai-des	8	137 920	
						205 480
Grete	450 000	100 %	aug-des	5	187 500	
						187 500
Hans	377 000	40 %	jan-mars	3	37 700	
	377 000	70 %	apr	1	21 992	
	384 000	70 %	mai-des	8	179 200	
						238 892
Lise	470 000	100 %	jan-apr	4	156 667	
	472 300	100 %	mai-des	8	314 867	
						471 533
Lønnsmasse						1 400 938
Pott 1 %						14 009

Eksempel 2:

Ta utgangspunkt i samlet lønnsmasse bokført i 2011 og korriger for det som ikke skal tas med:

Grunnlønn pluss faste tillegg i 2011 utbetalt 12 måneder, utenom juni, mai to ganger, ikke variable tillegg/overtid	2 008 597
Fratrukket vikarlønn, kap 5, ledere i kap. 3 pkt 3.4 mv.	- 607 659
Lønnsmasse	1 400 938
Potten blir 1 400 938 / 100	14 009



Vedlegg 2 – disponering av potten

Etter gjennomførte lokale forhandlinger, er partene enige om følgende tillegg:

<i>Ansatt</i>	<i>Årslønn 31.08</i>	<i>Ny årslønn 01.09</i>	<i>Differanse</i>	<i>Stillingsstørr</i>	<i>Brukt</i>
Kari	338 300	345 100	6 800	80 %	5 440
Per	361 300	368 000	6 700	60 %	4 020
Grete	463 000	467 600	4 600	100 %	4 600
Sum					14 060



Vedlegg 3 – Eksempler på protokoller

PROTOKOLL

År 2012, den 20. oktober ble det i menighetssenteret ført forhandlinger mellom Fredvik kirkelig fellesråd på den ene siden og NN lag/forening/forbund på den andre siden. Forhandlingene ble ført med hjemmel i Hovedtariffavtalen kapittel 4, pkt. 4.1.

Til stede:

Fra Fredvik kirkelig fellesråd: Per Pettersen
Hege Holstad
Knut Kolsrud
Fra NN lag/forening/forbund: Arne Aspen

Etter felles- og sær møter ble partene enige om følgende:

Ansatt Kari, stillingskode xxxx i 80 % stilling gis lønnstillegg fra lønnsatts 338,3 (kr 338 300 pr år i hel stilling) til lønnsatts 345,1 (kr 345 100 pr år i hel stilling).

Endringen iverksettes med virkning fra 01.09.2012.

Fredvik kirkelig fellesråd
Per Pettersen
(sign.)

NN lag/forening/forbund
Arne Aspen
(sign.)

PROTOKOLL

År 2012, den 20. oktober ble det i Trangnes rådhus ført forhandlinger mellom Trangnes menighetsråd på den ene siden og NN lag/forening/forbund på den andre siden. Forhandlingene ble ført med hjemmel i Hovedtariffavtalens kapittel 4, pkt. 4.1.

Til stede:

Fra Trangnes menighetsråd : Børre Berg
Sverre Sivertsen
Marta Malvik
Fra NN lag/forening/forbund: Vigdis Veum

NN lag/forening/forbund krevde lønnstillegg fra lønnsatts 404,5 (kr 404 500 pr år i hel stilling) til lønnsatts 420 (kr 420 000 pr år i hel stilling) for Hans, stillingskode xxxx i 70 % stilling med virkning fra 01.09.2012.

Trangnes kirkelig fellesråd kunne ikke imøtekomme kravet.

Partene kom ikke til enighet.

Trangnes menighetsråd
Børre Berg
(sign.)

NN lag/forening/forbund
Vigdis Veum
(sign.)

(Ev. Protokolltilførsel fra NN lag/forening/forbund:

NN vil uttale [..])



Vedlegg 4 – potten gitt som generelt tillegg til alle

Alternativ 1 – som kronetillegg pr årsverk

Dersom alle ansatte (kolonne A) og deres stillingsstørrelse (kolonne B) legges inn i et [regneark](#) som vist nedenfor, der antall årsverk summeres (B7) og pottens størrelse settes inn i en celle (B9), blir de respektive tilleggene regnet ut med en formel (kolonne C), som ev. avrundes opp til nærmeste 100 kr:

$$\frac{B9 \times \text{stillingsstørr}}{B7} = \text{tillegget}$$

	A	B	C
1		Still.størr (åv)	Tillegg
2	Kari	0,8	2 733
3	Per	0,6	2 050
4	Grete	1,0	3 417
5	Hans	0,7	2 392
6	Lise	1,0	3 417
7	Sum	4,1	14 009
8			
9	Pottens størr.	14 009	

Alternativ 2 som prosentvis tillegg

Legg inn i et [regneark](#) pottens størrelse (B9), alle ansatte (kolonne A), deres lønnsats i hel stilling pr 31.08.2012 (kolonne C) og ev. deltidsandel (kolonne B). Regn ut faktisk årslønn for hver ansatt (kolonne D), og summér dette (D7). Respektive tillegg blir regnet ut med en formel (kolonne E):

$$\frac{B9 \times \text{årslønn}}{D7} = \text{tillegget}$$

Ny lønn er regnet ut i kolonne F, som ev. avrundes opp til nærmeste 100 kr.

	A	B	C	D	E	F
1		Still.størr (åv)	Lønnsats	Årslønn	Tillegg	Ny lønn 1.9
2	Kari	0,8	338 300	270 640	2 206	272 846
3	Per	0,6	361 300	216 780	1 767	218 547
4	Grete	1,0	463 000	463 000	3 774	466 774
5	Hans	0,7	404 500	283 150	2 308	285 458
6	Lise	1,0	485 100	485 100	3 954	489 054
7	Sum			1 718 670	14 009	
8						
9	Pottens størr.	14 009				