

Rekenwijzer 2014

**CAO voor de Bouwnijverheid (06)
voor de UTA-werknemer
Regeling Pensioen UTA Bouw (17)**

bpfBOUW Middelloon
Voorbeeld premieberekening Middelloon

bpfBOUW aanvullingsregeling 55- Bouw UTA
Voorbeeld premieberekening aanvullingsregeling 55- Bouw UTA

bpfBOUW aanvullingsregeling 55- UTA-salaris
voorbeeld premieberekening aanvullingsregeling 55- UTA-salaris

Arbeidsongeschiktheidspensioen
Voorbeeld premieberekening Arbeidsongeschiktheidspensioen

Opleidings- en Ontwikkelingsfonds

Stichting Aanvullingsfonds Bouwnijverheid (SAB)

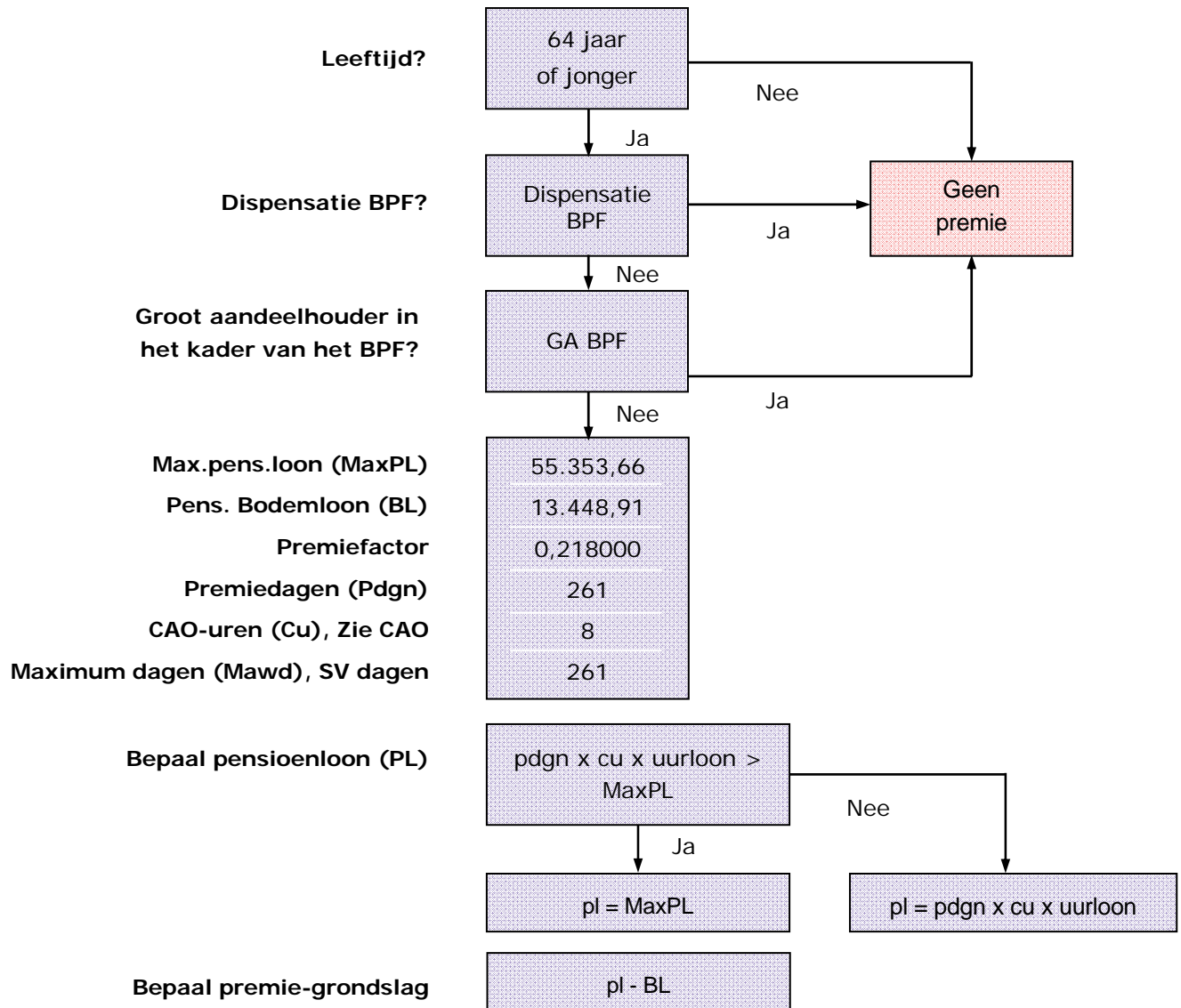
Rekenregels voor berekenen premies bpfBOUW Middelloon UTA
2014

Code deelfonds: BPFBU

CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)

voor de UTA-werknemer

Regeling Pensioen UTA Bouw (CAO code 17)



Rekenregel ML-premie = premiegrondslag x PF-premiefactor x aantal uren toegekend in loontijdvak:
(premedagen op jaarbasis x 8 uur) = premiebedrag (x eventueel parttime factor) = premiebedrag

Bijzonderheden Indien er sprake is van een vaste eindejaarsuitkering (13^e maand, tantième) dan is rekenregel:
uurloon x cu x premiedagen x 1,08 + vaste eindejaarsuitkering gerelateerd aan loontijdvak
(minus bodemloon)

Wanneer de premiegrondslag na aftrek van het bodemloon negatief is, rekent u met een premiegrondslag van € 0,00

Uurloon-berekening

Indien Afwijkende PF-grondslag = 0

DAN: uurloon = BTER-grondslag * 1,08 / gewerkte uren

ANDERS

Indien Afwijkende PF-grondslag > 0 (EN >= BTER-grondslag)

DAN: uurloon = ((BTER-grondslag * 0,08) + Afwijkende PF-grondslag) / gewerkte uren

**Voorbeeldberekening premies bpfBOUW Middelloon UTA
2014**

Code deelfonds: BPFBU

CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)

voor de UTA-werknemer

Regeling Pensioen UTA Bouw (CAO code 17)

Middelloon	totale percentage	21,8%
55- regeling	totale percentage	2,8%
55- U. regeling	totale percentage	1,2% (excedent regeling 0%)
Het werknemersdeel Middelloon =		43,30%
Het werknemersdeel 55- regeling =		43,30%
Het werknemersdeel 55- U. regeling		50%

Berekening bter-grondslag

De bter-grondslag berekent u – als u 4-wekelijks aanlevert – op de volgende wijze:

Loondagen per jaar x 8 cao-uren x uurloon

13 loontijdvakken

Zie uitwerking bij CAO Bouw (01)

De bter-grondslag berekent u – als u maandelijks aanlevert – op de volgende wijze:

Loondagen per jaar x 8 cao-uren x uurloon

12 loontijdvakken

Indien per maand:

uurloon 37,60

bter-grondslag = $(261 \times 8 \times 37,60) : 12 = 6.542,40$

Op de OLP vult u in: bter-grondslag = 6.542,40 en het uurloon is 37,60

Premieberekening Middelloon

Uurloon berekening = $6.542,40 \times 1,08 : 174 \text{ uur} = 40,6080$ (dit is ook het uurloon voor de premieberekening van de 55- en 55- U. regeling)

$261 \text{ dagen} \times 8 \times 40,6080 = 84.789,50$

84.789,50 is groter dan het max. pensioenloon (55.353,66)

Pensioenloon is daarom 55.353,66

Pensioenloon	55.353,66
-/- Bodemloon	13.448,91

	41.904,75 = premiegrondslag

Premie Middelloon

$41.904,75 \times 0,218000 \times 174 : (261 \times 8) 2088 = 761,27$

Totale premieafdracht voor de Middelloonregeling = 761,27

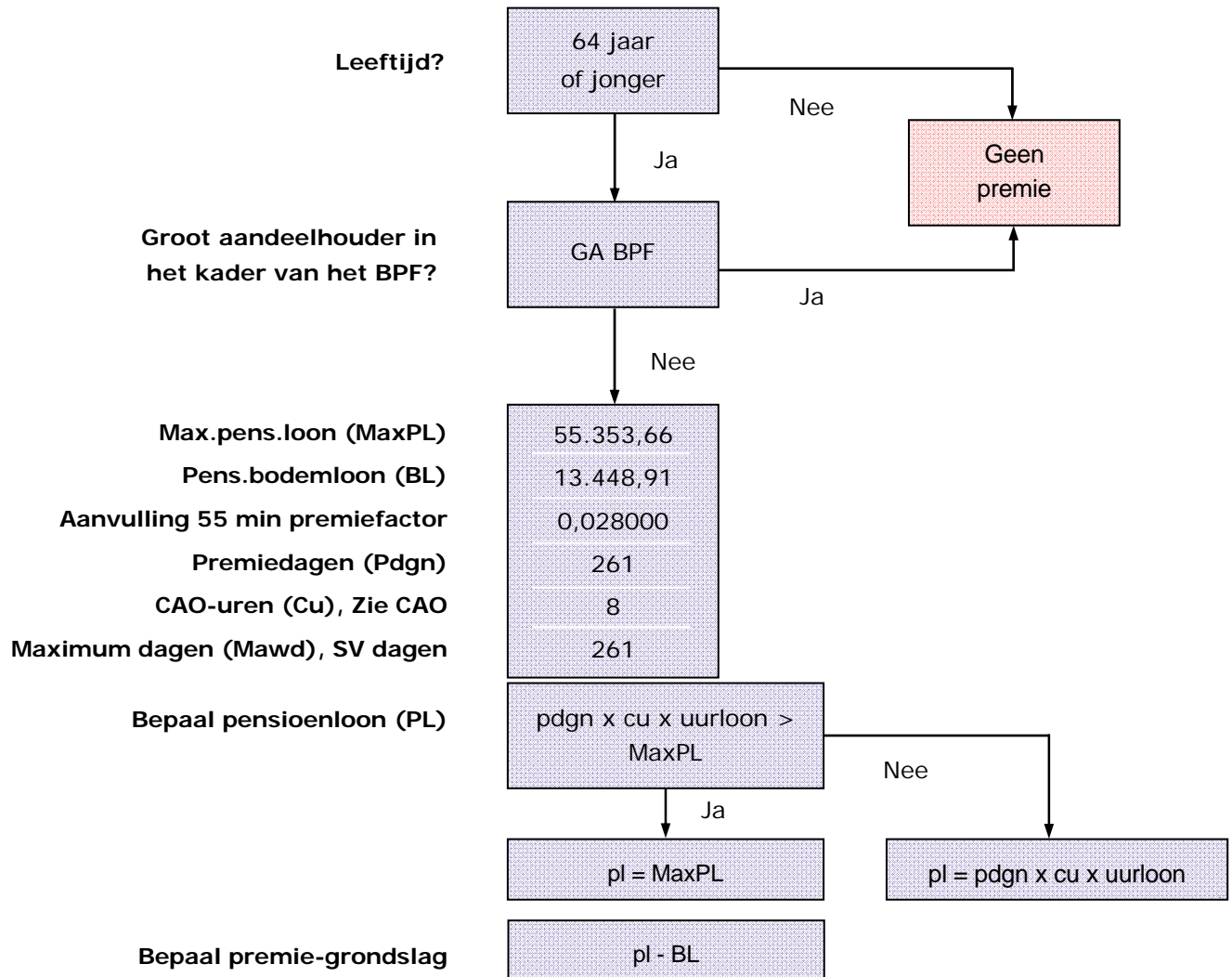
43,30% (werknemersdeel) van 761,27 = 329,63 mag werkgever doorbelasten bij werknemer.

Rekenregels voor berekenen premies bpfBOUW aanvulling 55 min Bouw UTA 2014

Code deelfonds: BPFBAU

CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)
voor de UTA-werknemer

Regeling Pensioen UTA Bouw (CAO code 17)



Rekenregel Aanvulling 55- premie = premiegrondslag x Aanvulling 55- premiefactor x aantal uren toegekend in loontijdvak : (premedagen op jaarbasis x 8 uur) = premiebedrag (x eventueel parttime factor) = premiebedrag

Bijzonderheden Indien er sprake is van een vaste eindejaarsuitkering (13^e maand, tantième) dan is rekenregel: uurloon x cu x premedagen x 1,08 + vaste eindejaarsuitkering gerelateerd aan loontijdvak (minus bodemloon)

Wanneer de premiegrondslag na aftrek van het bodemloon negatief is, rekt u met een premiegrondslag van € 0,00

Uurloon-berekening

Indien Afwijkende PF-grondslag = 0

DAN: uurloon = BTER-grondslag x 1,08 / gewerkte uren

ANDERS

Indien Afwijkende PF-grondslag > 0 (EN >= BTER-grondslag)

DAN: uurloon = ((BTER-grondslag x 0,08) + Afwijkende PF-grondslag) / gewerkte uren

**Voorbeeldberekening premie bpfBOUW 55 min Bouw UTA
2014**

Code deelfonds: BPFBAU

CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)

voor de UTA-werknemer

Regeling Pensioen UTA Bouw (CAO code 17)

Middelloon	totale percentage	21,8%
55- regeling	totale percentage	2,8%
55- U. regeling	totale percentage	1,2% (excedent regeling 0%)
Het werknemersdeel Middelloon =		43,30%
Het werknemersdeel 55- regeling =		43,30%
Het werknemersdeel 55- U. regeling =		50%

55- regeling premieberekening

De uurloonberekening is uitgewerkt bij de Middelloonregeling.

$$261 \times 8 \times 40,6080 = 84.789,50$$

84.789,50 = groter dan max. pensioenloon, daarom :

Pensioenloon	55.353,66	
-/- Bodemloon	13.448,91	

	41.904,75	= premiegrondslag

premie 55-regeling

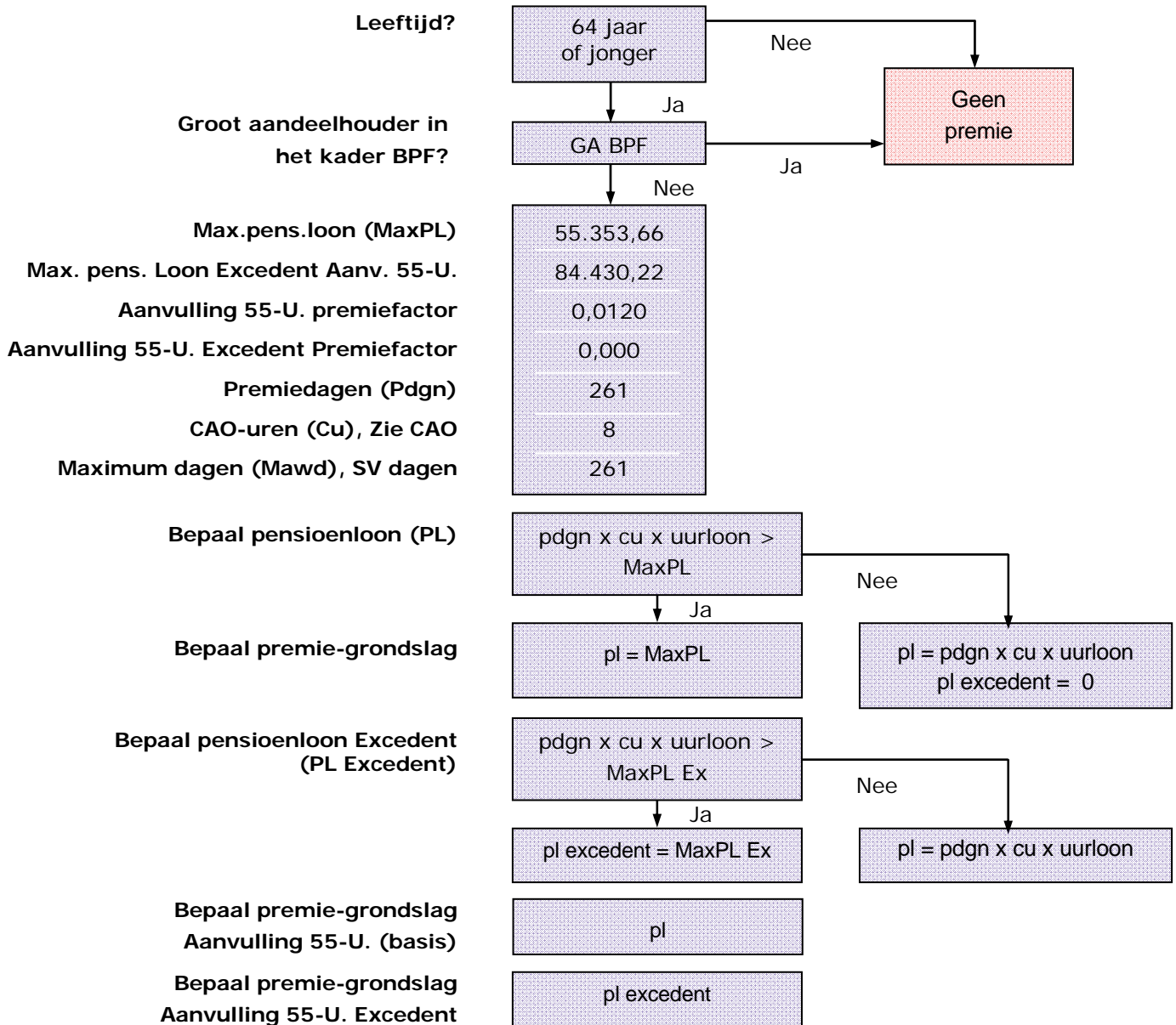
$$41.904,75 \times 0,028000 \times 174 : (261 \times 8) 2088 = 97,78$$

Totale premieafdracht voor de 55- regeling = 97,78

43,30% (werknemersdeel) van 97,78 = 42,34 mag werkgever doorbelasten bij de werknemer.

Rekenregels voor berekenen premies aanvulling 55- UTA-salaris 2014

Code deelfonds: 55-U. en eventueel Excedent VUBWU
 CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)
 voor de UTA-werknemer
 Regeling Pensioen UTA Bouw (CAO code 17)



Rekenregel Aanvulling 55-U. premie = premiegrondslag x Aanvulling 55-U. premiefactor x aantal uren toegekend in loontijdvak:
Aanvulling 55-U. Basis (premedagen op jaarbasis x 8 uur) = premiebedrag (x eventueel parttime factor) = premiebedrag

Rekenregel Aanvulling 55-U. premie-excedent = premiegrondslag x Aanvulling 55-U. excedent-premiefactor x aantal uren toegekend in loontijdvak:
Aanvulling 55-U. Excedent (premedagen op jaarbasis x 8 uur) = premiebedrag (x eventueel parttime factor) = premiebedrag

Bijzonderheden Indien er sprake is van een vaste eindejaarsuitkering (13^e maand, tantième) dan is rekenregel:
 uurloon x cu x premedagen x 1,08 + vaste eindejaarsuitkering gerelateerd aan loontijdvak (minus bodemloon)

Premie aanv. 55-U. Premie aanvulling 55-U. = aanvulling 55-U.premie-basis + aanvulling 55-U. premie-excedent

Uurloon-berekening

Indien Afwijkende PF-grondslag = 0
DAN: uurloon = BTER-grondslag * 1,08 / gewerkte uren

ANDERS

Indien Afwijkende PF-grondslag > 0 (EN >= BTER-grondslag)
DAN: uurloon = ((BTER-grondslag * 0,08) + Afwijkende PF-grondslag) / gewerkte uren

Voorbeeldberekening voor premies aanvulling 55 min UTA-salaris 2014

Code deelfonds: 55- UTA-salaris en eventueel Excedent VUBWU
CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)
voor de UTA-werknemer
Regeling Pensioen UTA Bouw (CAO code 17)

Middelloon	totale percentage	21,8%
55- regeling	totale percentage	2,8%
55-U. regeling	totale percentage	1,2% (excedentregeling 0%)
Het werknemersdeel Middelloon =		43,30%
Het werknemersdeel 55- regeling =		43,30%
Het werknemersdeel 55-U. regeling =		50%

55- UTA-salaris regeling premieberekening

De uurloonberekening is uitgewerkt bij de Middelloonregeling.

$$261 \text{ dagen} \times 8 \times 40,6080 = 84.789,50$$

84.789,50 = groter dan max. pensioenloon, daarom:

pensioenloon 55.353,66 = premiegrondslag
(er is geen Bodemloon)

Premie 55- UTA-salaris regeling

$$55.353,66 \times 0,0120 \times 174 : (261 \times 8) 2088 = 55,35$$

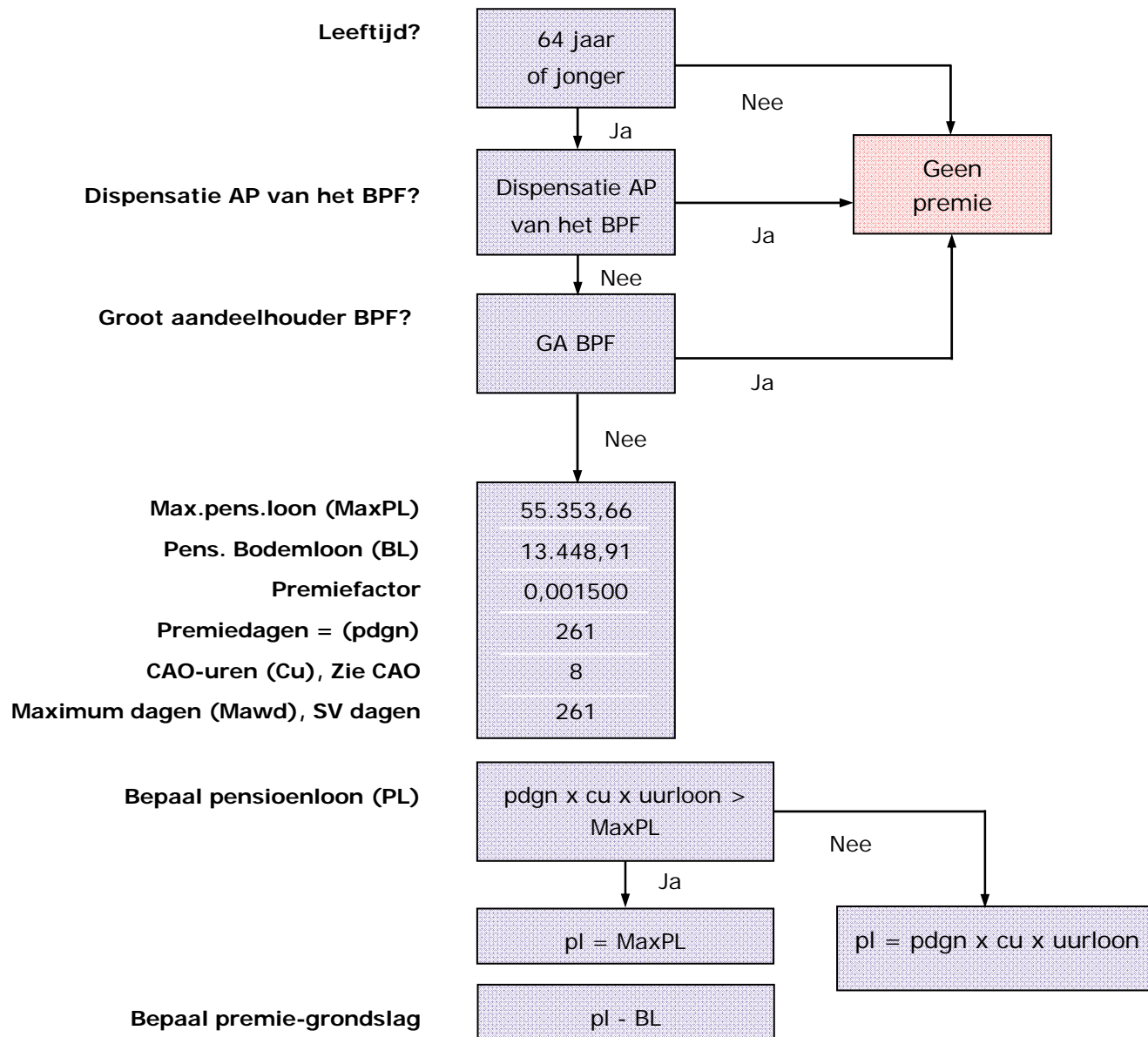
Totale premieafdracht voor de 55- U. regeling = 55,35
50% (werknemersdeel) van 55,35 = 27,68 mag werkgever bij de werknemer doorbelasten.

Rekenregels voor berekenen premies
Arbeidsongeschiktheidspensioen bpfBOUW UTA
2014

Code deelfonds APUTA

CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)
voor de UTA-werknemer

Regeling Pensioen UTA Bouw (CAO code 17)



Rekenregel	Arbeidsongeschiktheidspremie = premiegrondslag x premiefactor x aantal uren toegekend in loontijdvak: (premedagen op jaarbasis x 8 uur) = premiebedrag (x eventueel parttime factor) = premiebedrag
Bijzonderheden	Is er sprake van een vaste eindejaarsuitkering (13 ^e maand, tantième) dan is de rekenregel: uurloon x cu x premiedagen x 1,08 + vaste eindejaarsuitkering gerelateerd aan loontijdvak (minus bodemloon). Is de premiegrondslag na aftrek van het bodemloon negatief? Dan rekent u met een premiegrondslag van 0,00
Uurloon-berekening	Indien Afwijkende PF-grondslag = 0 DAN: uurloon = BTER-grondslag * 1,08 / gewerkte uren ANDERS Indien Afwijkende PF-grondslag > 0 (EN >= BTER-grondslag) DAN: uurloon = ((BTER-grondslag * 0,08) + Afwijkende PF-grondslag) / gewerkte uren

Voorbeeldberekening premies
Arbeidsongeschiktheidspensioen
2014

Code deelfonds: APUTA

CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)
voor de UTA-werknemer

Regeling Pensioen UTA Bouw (CAO code 17)

Arbeidsongeschiktheidspensioen	totale percentage	0,15%
Het werknemersdeel Arbeidsongeschiktheidspensioen =		50%

Berekening bter-grondslag

De bter-grondslag berekent u – als u 4-wekelijks aanlevert – op de volgende wijze:

$$\frac{\text{Loondagen per jaar} \times 8 \text{ cao-uren} \times \text{uurloon}}{\text{13 loontijdvakken}}$$

Zie uitwerking bij CAO Bouw (01)

De bter-grondslag berekent u – als u maandelijks aanlevert – op de volgende wijze:

$$\frac{\text{Loondagen per jaar} \times 8 \text{ cao-uren} \times \text{uurloon}}{\text{12 loontijdvakken}}$$

Indien per maand:

uurloon 37,60

bter-grondslag = $(261 \times 8 \times 37,60) : 12 = 6.542,40$

Op de OLP vult u in: bter-grondslag = 6.542,40 en het uurloon is 37,60

Premieberekening Arbeidsongeschiktheidspensioen

Uurloon berekening = $6.542,40 \times 1,08 : 174 \text{ uur} = 40,6080$ (dit is ook het uurloon voor premieberekening Middelloon, 55- en 55- U. regeling)

$261 \text{ dagen} \times 8 \times 40,6080 = 84.789,50$

84.789,50 is groter dan het max. pensioenloon (55.353,66)

Pensioenloon is daarom 55.353,66

$$\begin{array}{r} \text{Pensioenloon} \quad 55.353,66 \\ -/- \text{ Bodemloon} \quad 13.448,91 \\ \hline 41.904,75 = \text{premiegrondslag} \end{array}$$

Premie AP

$41.904,75 \times 0,001500 \times 174 : (261 \times 8) 2088 = 5,24$

Totale premieafdracht voor AP = 5,24

50% (werknemersdeel) van 5,24 = 2,62 mag werkgever doorbelasten bij werknemer.

Rekenregels voor berekenen premies Opleidings- en Ontwikkelingsfonds
2014

Code deelfonds: OOBWU

CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)

O&O premiefactor

0,009520

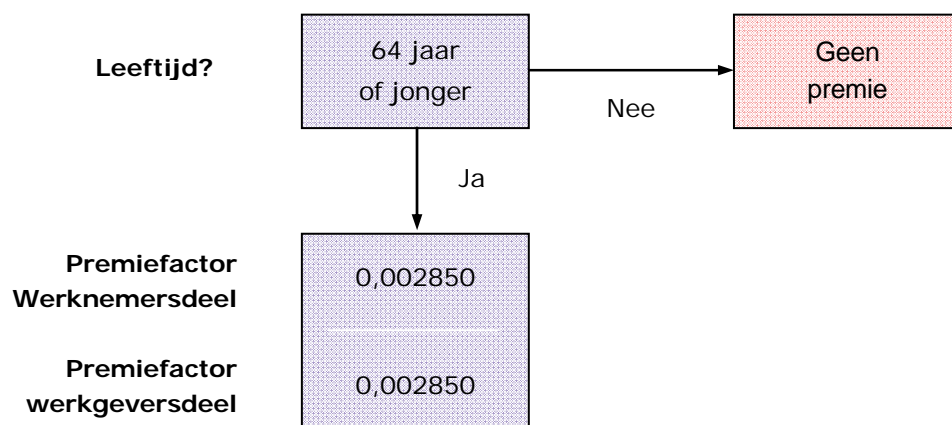
Rekenregel

O&O-premie = O&O-premiefactor x O&O-loon

Bijzonderheden

De grondslag voor de O&O-premie is de Bter-grondslag (Bedrijfseigen regelingen)
Inclusief werknemersdeel (factor 0,002000)

Rekenregels voor berekenen premies
Stichting Aanvullingsfonds Bouwnijverheid (SAB)
2014
Code deelfonds: **SABBU**
CAO voor de Bouwnijverheid (CAO code 06)



Rekenregel SAB-wkn-deel x BTER grondslag
SAB-wkg-deel x BTER grondslag
SAB-premie = SAB-wkn-deel + SAB-wkg-deel

Bijzonderheden De grondslag voor de premieberekening SAB is de Bter-grondslag (Bedrijfseigen regelingen).