

Rekenwijzer 2012

CAO Natuursteenbedrijf (03)

bpfBOUW Middelloon

Voorbeeld premieberekening Middelloon

bpfBOUW aanvullingsregeling 55-

Voorbeeld premieberekening aanvullingsregeling 55-

bpfBOUW aanvullingsregeling 55+

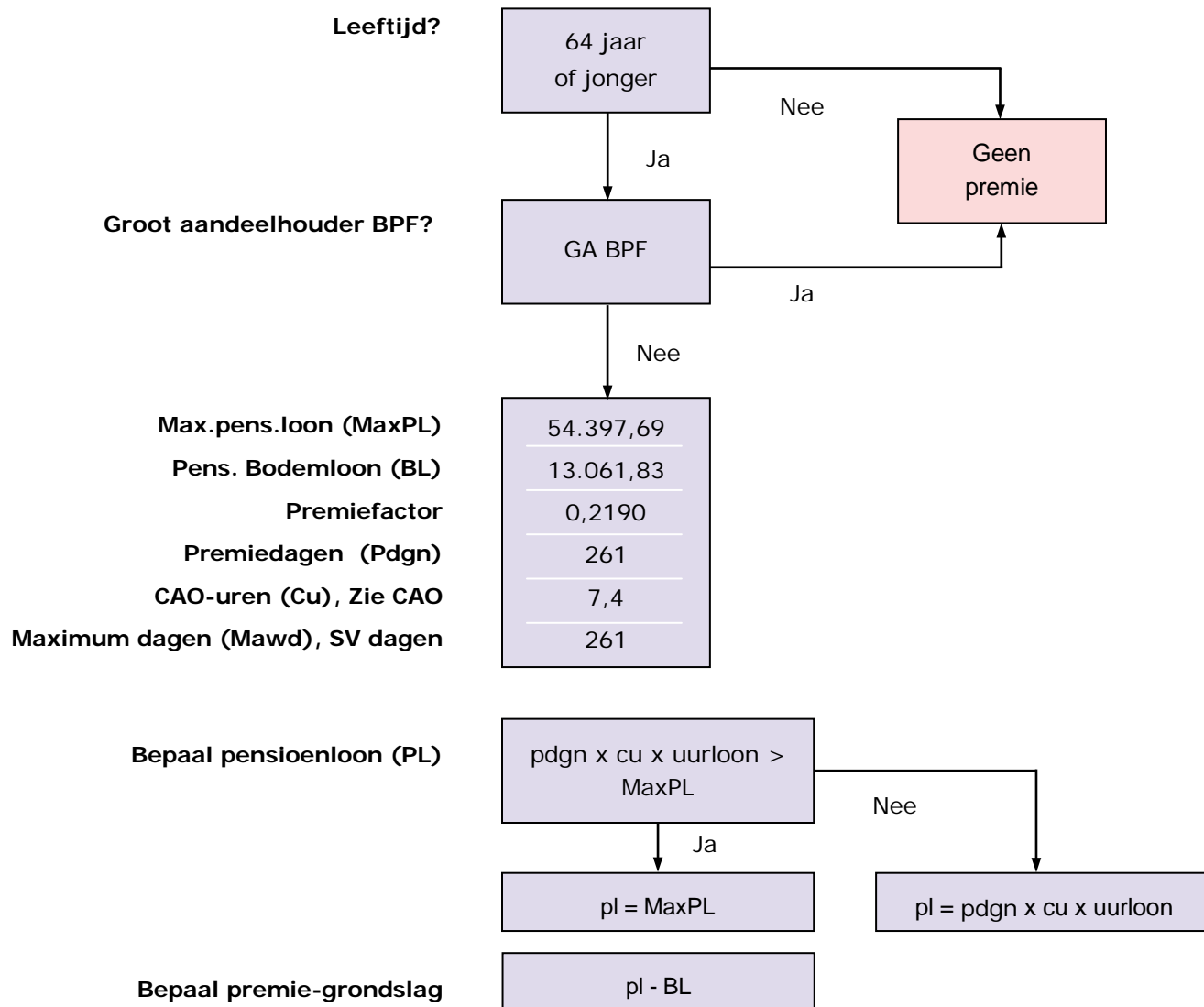
Voorbeeld premieberekening aanvullingsregeling 55+

Collectieve Ongevallen Voorziening

Arbeidsongeschiktheidspensioen

Stichting Aanvullingsfonds Natuursteenbedrijf (SAN)

Sociaal Fonds voor het Natuursteenbedrijf (SFN)



Rekenregel ML Premie = premiegrondslag x PF premiefactor x aantal uren toegekend in loontijdvak:
(premedagen op jaarbasis x 7,4 uur) = premiebedrag (x eventueel parttime factor) =

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, rekt 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

Middeloon	totale percentage	21,9%
55- regeling	totale percentage	7,8%
55+ regeling	totale percentage	2,6%

Berekening bter-grondslag

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

Loondagen per jaar x 7,4 cao-uren x uurloon

13 loontijdvakken

Uurloon: 16,30
werkgever levert per 4 weken aan

Bter-grondslag = (261 dagen x 7,4 uren x 16,30) : 13 = 2.421,68
In de olp vult u in: bter-grondslag 2.421,68 en uurloon 16,30

Middeloon premieberekening

Uurloonberekening: bter-grondslag 2.421,68 x 1,08 : 148,57 uren = 17,6039 (is ook het uurloon voor premieberekening 55- en 55+ aanvullingsregeling)

Premiedagen (PDGN) x cao uren (CU) x uurloon = pensioenloon.
261 dagen x 7,4 uur x 17,6039 = pensioenloon 34.000,17
34.000,17 is niet groter dan het maximum pensioenloon, daarom:

Pensioenloon 34.000,17
-/- Bodemloon 13.061,83

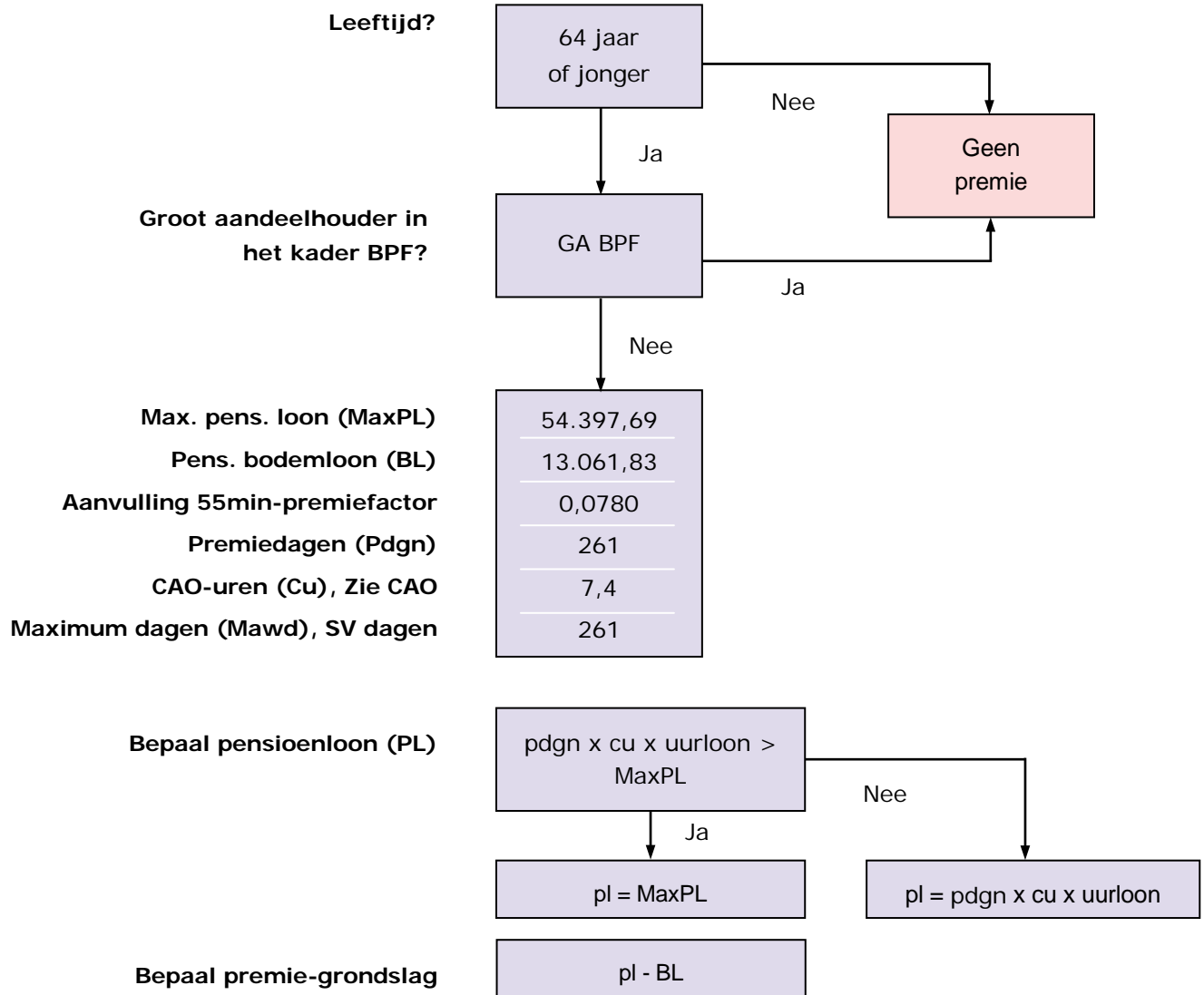
20.938,34 = premiegrondslag

Middeloonpremie = 20.938,34 x 0,2190 x 148,57 uur: (261 x 7,4) 1.931,4 = 352,73

Totale premieafdracht voor de Middeloonregeling = 352,73
36,6% (werknemersdeel) van 352,73 = 129,10 mag werkgever doorbelasten bij werknemer.

Rekenregels voor berekenen premies bpfBOUW aanvulling 55 min
2012

Code deelfonds: BPFNTA
CAO Natuursteen (CAO code 03)



Rekenregel $\text{Aanvulling 55- premie} = \text{premiegrondslag} \times \text{Aanvulling 55- premiefactor} \times \text{aantal uren gewerkt in loontijdvak} : (\text{premedagen op jaarbasis} \times 7,4 \text{ uur}) = \text{premiebedrag} \text{ (x eventueel parttime factor)} = \text{premiebedrag}$

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

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: $\text{uurloon} = \text{BTER-grondslag} \times 1,08 / \text{gewerkte uren}$

ANDERS

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

DAN: $\text{uurloon} = ((\text{BTER-grondslag} \times 0,08) + \text{Afwijkende PF-grondslag}) / \text{gewerkte uren}$

Middelloon	totale percentage	21,9%
55- regeling	totale percentage	7,8%
55+ regeling	totale percentage	2,6%

55- regeling premieberekening

$Pdgn \times Cu \times \text{uurloon} = \text{pensioenloon}$

$261 \times 7,4 \times 17,6039 = 34.000,17$

34.000,17 = niet groter dan het maximum pensioenloon, derhalve:

Pensioenloon = 34.000,17

-/-Bodemloon = 13.061,83

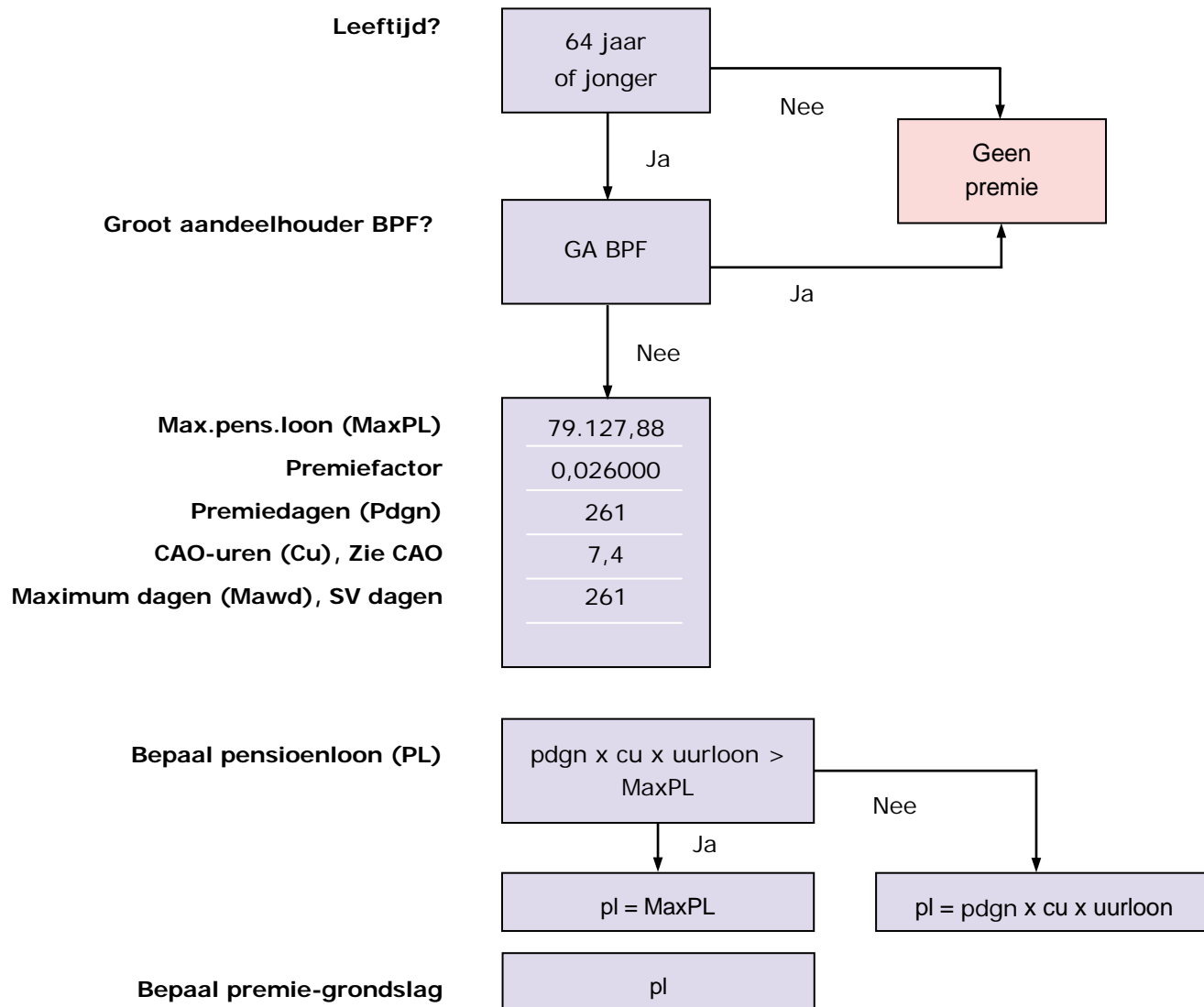
20.938,34 = premiegrondslag

premie 55- regeling=

$20.938,34 \times 0,0780 \times 148,57 \text{ uur: } (261 \times 7,4) 1.931,4 = 125,63$

Totale premieafdracht voor de 55- regeling = 125,63

36,6% (werknemersdeel) van 125,63 = 45,98 mag werkgever doorbelasten bij werknemer



Rekenregel 55+ premie = premiegrondslag x 55+ premiefactor x aantal uren toegekend in loontijdvak:
(premedagen op jaarbasis x 7,4 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)

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 VP VUT 55 plus
2012

Code deelfonds: VUNAT
CAO Natuursteen (CAO code 03)



Middelloon	totale percentage	21,9%
55- regeling	totale percentage	7,8%
55+ regeling	totale percentage	2,6%

55+ regeling premieberekening

$$261 \times 7,4 \times 17,6039 = 34.000,17$$

34.000,17 is niet groter dan het max. pensioenloon.

Pensioenloon 34.000,17 is premiegrondslag

Premie 55+ regeling =

$34.000,17 \times 0,0260 \times 148,57 \text{ uur: } (261 \times 7,4) 1.931,4 = 68,00$
50% (werknemersdeel) van 68,00 = 34,00 mag werkgever doorbelasten bij de werknemer.

Rekenregels voor berekenen premies Collectieve
ongevallenvoorziening
2012

Code deelfonds: COVNAT
CAO Natuursteen (CAO code 03)



Dagconstante

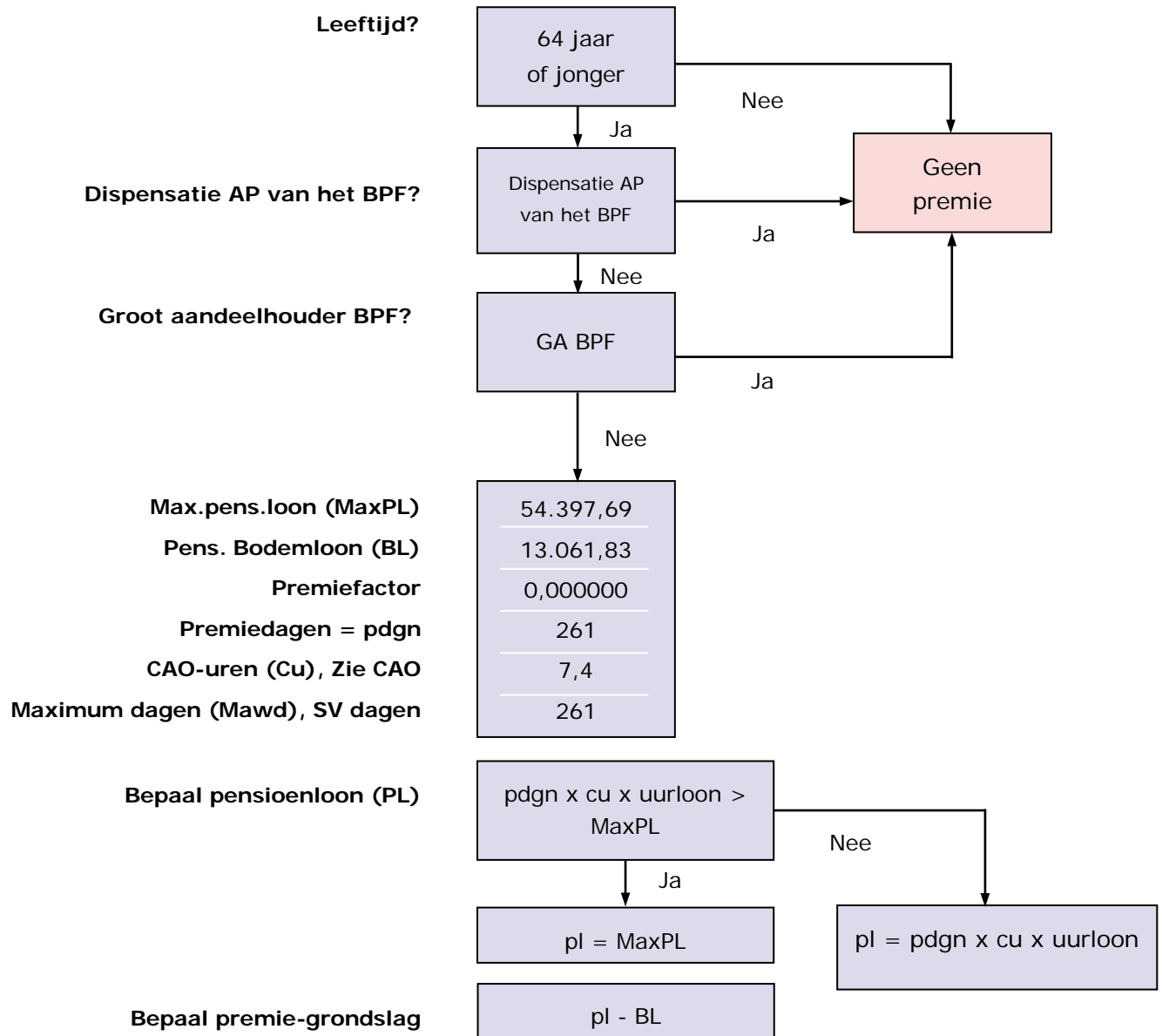
0,00 euro

Rekenregel COV-premie = 0,00 euro x BTER-dagen

Bijzonderheden COV premie is onderdeel geworden van SFN (Sociaal Fonds voor het Natuursteenbedrijf) premie

Rekenregels voor berekenen premies Arbeidsongeschiktheidspensioen
2012

Code deelfonds: APNAT
CAO Natuursteen (CAO code 03)



Rekenregel Arbeidsongeschiktheidspremie = premiegrondslag x premiefactor x aantal uren toegekend in loontijdvak: (premedagen op jaarbasis x 7,4 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

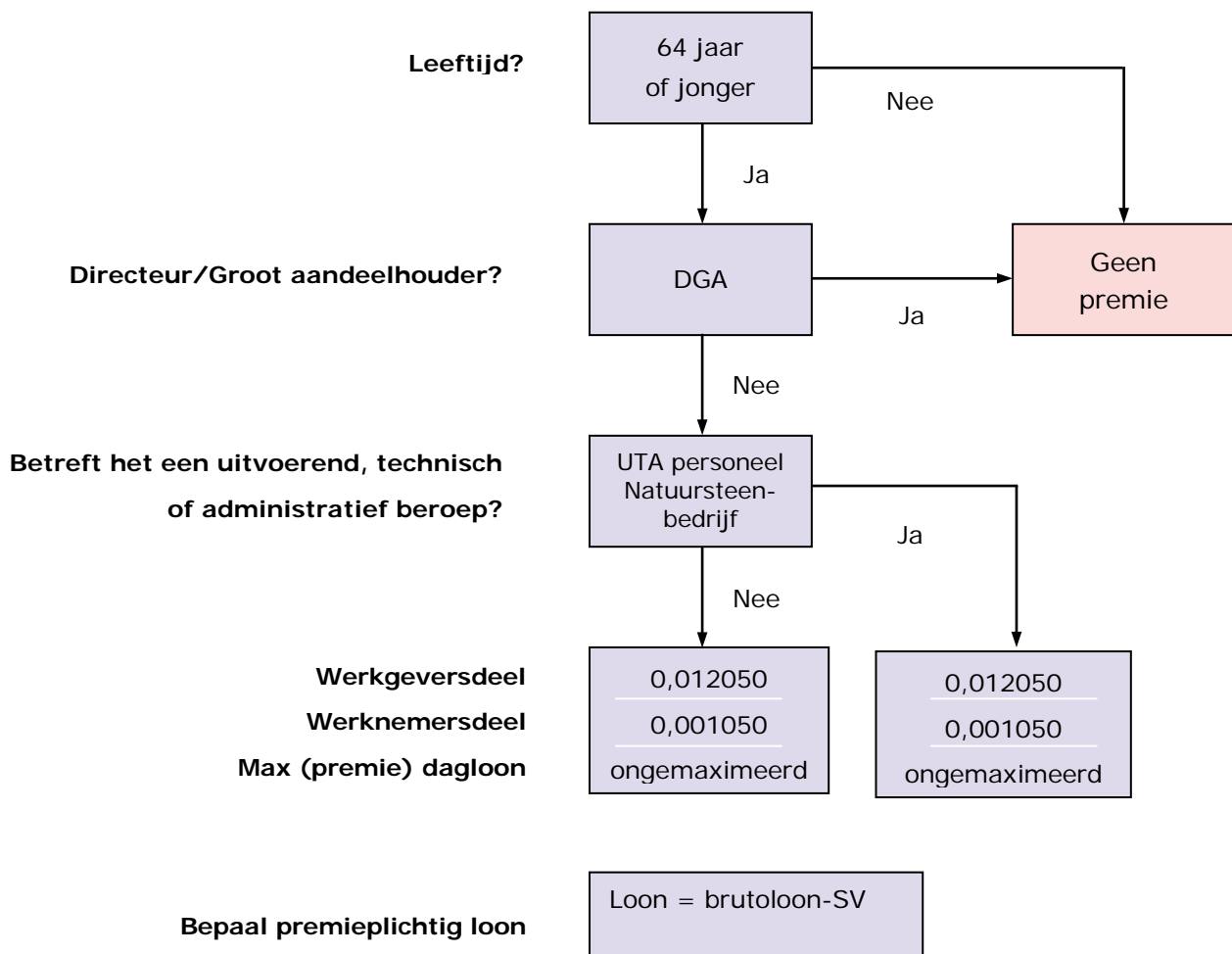
Indien Afwijkende PF-grondslag = 0

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

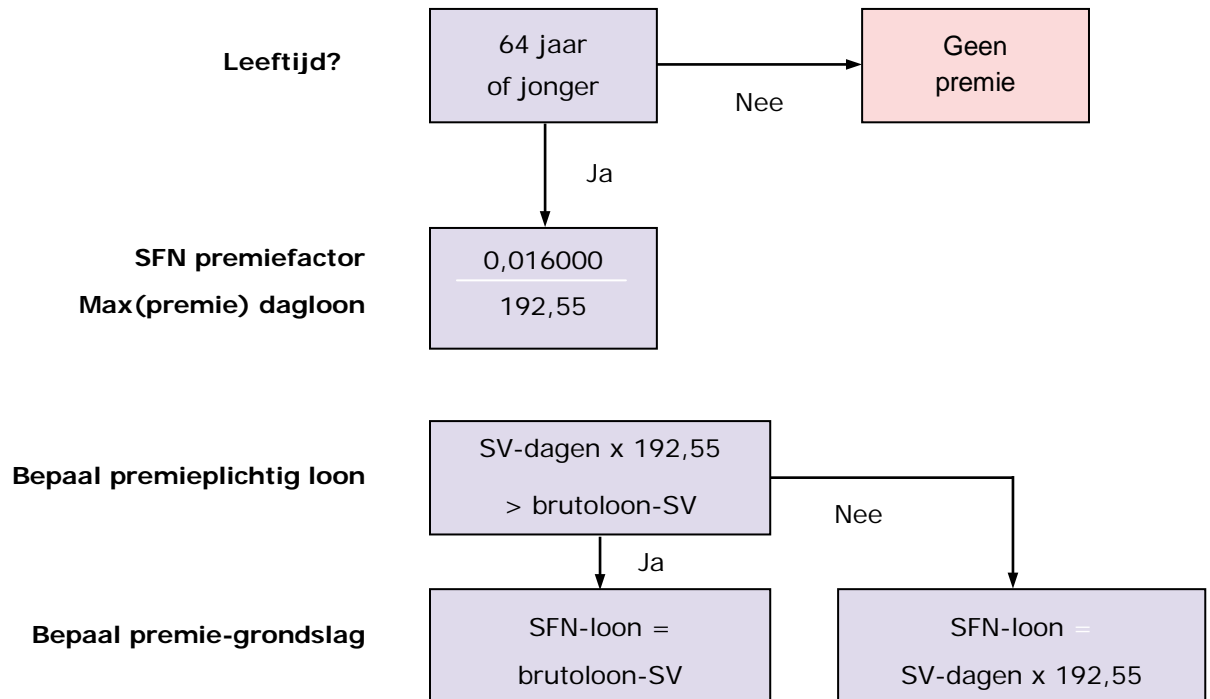
ANDERS

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

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



Rekenregel	SAN-wkg-deel = premiefactor x brutoloon SV SAN-wkn-deel = premiefactor x brutoloon SV
Bijzonderheden	Wanneer de werknemer één van de volgende beroepen uitoefent, hoeft er geen premie voor het Aanvullingsfonds WW betaald te worden: 900 Praktikant; 901 Stagiair; 902 Volontair.



Rekenregel SFN-premie = SFN-premiefactor x SFN-loon

Bijzonderheden De SFN premie is inclusief premie COV (collectieve ongevallen Voorziening)