

Scenario 1 (120 euro)

	Burgers	Gebruik	Aantal	Eigen Risico	Drempel	Vergoeding	**	
Uitbetaald in 2017, ook weer in 2018	700	100%	700	385	120	265	100%	185.500
Bekend over periode 2015-2017, maar niet betaald in 2017	300	50%	150	385	120	265	100%	39.750
Inschatting van 2.000 inwoners -/- voormelde 1.000	1.000	75%	750	385	120	265	50%	99.375
	<u>2.000</u>							324.625
								40.000
								364.625
								148.500
								<u>216.125</u> Structureel tekort

Scenario 2 (120 euro)

	Burgers	Gebruik	Aantal	Eigen Risico	Drempel	Vergoeding	**	
Uitbetaald in 2017, ook weer in 2018	700	100%	700	385	120	265	100%	185.500
Bekend over periode 2015-2017, maar niet betaald in 2017	300	50%	150	385	120	265	100%	39.750
Inschatting van 2.000 inwoners -/- voormelde 1.000	1.000	50%	500	385	120	265	50%	66.250
	<u>2.000</u>							291.500
								40.000
								331.500
								148.500
								<u>183.000</u> Structureel tekort

Scenario 3 (120 euro)

	Burgers	Gebruik	Aantal	Eigen Risico	Drempel	Vergoeding	**	
Uitbetaald in 2017, ook weer in 2018	1.000	100%	1.000	385	120	265	100%	265.000
Bekend over periode 2015-2017, maar niet betaald in 2017	-	50%	-	385	120	265	100%	-
Inschatting van 2.000 inwoners -/- voormelde 1.000	1.000	50%	500	385	120	265	50%	66.250
	<u>2.000</u>							331.250
								40.000
								371.250
								148.500
								<u>222.750</u> Structureel tekort

Scenario 3 (120 euro)

	Burgers	Gebruik	Aantal	Eigen Risico	Drempel	Vergoeding	**	
Uitbetaald in 2017, ook weer in 2018	1.000	100%	1.000	385	120	265	100%	265.000
Bekend over periode 2015-2017, maar niet betaald in 2017	-	50%	-	385	120	265	100%	-
Inschatting van 2.000 inwoners -/- voormelde 1.000	1.000	75%	750	385	120	265	50%	99.375
	<u>2.000</u>							364.375
								40.000
								404.375
								148.500
								<u>255.875</u> Structureel tekort

** in geval van de 'nieuwe doelgroep' (2.000-1.000) veronderstellen we een gemiddeld besteed eigen risico tussen 120 en 385 euro

Scenario 1 (180 euro)

	Burgers	Kans	Aantal	Eigen Risico	Drempel	Vergoeding	**	
Uitbetaald in 2017, ook weer in 2018	700	100%	700	385	180	205	100%	143.500
Bekend over periode 2015-2017, maar niet betaald in 2017	300	50%	150	385	180	205	100%	30.750
Inschatting van 2.000 inwoners -/- voormelde 1.000	1.000	75%	750	385	180	205	50%	76.875
	<u>2.000</u>							251.125
								40.000
								291.125
								148.500
								<u>142.625</u> Structureel tekort

Scenario 2 (180 euro)

	Burgers	Sebruil	Aantal	Eigen Risico	Drempel	Vergoeding	**	
Uitbetaald in 2017, ook weer in 2018	700	100%	700	385	180	205	100%	143.500
Bekend over periode 2015-2017, maar niet betaald in 2017	300	50%	150	385	180	205	100%	30.750
Inschatting van 2.000 inwoners -/- voormelde 1.000	1.000	50%	500	385	180	205	50%	51.250
	<u>2.000</u>							225.500
								40.000
								265.500
								148.500
								<u>117.000</u> Structureel tekort

Scenario 3 (180 euro)

	Burgers	Sebruil	Aantal	Eigen Risico	Drempel	Vergoeding	**	
Uitbetaald in 2017, ook weer in 2018	1.000	100%	1.000	385	180	205	100%	205.000
Bekend over periode 2015-2017, maar niet betaald in 2017	-	50%	-	385	180	205	100%	-
Inschatting van 2.000 inwoners -/- voormelde 1.000	1.000	50%	500	385	180	205	50%	51.250
	<u>2.000</u>							256.250
								40.000
								296.250
								148.500
								<u>147.750</u> Structureel tekort

Scenario 3 (180 euro)

	Burgers	Sebruil	Aantal	Eigen Risico	Drempel	Vergoeding	**	
Uitbetaald in 2017, ook weer in 2018	1.000	100%	1.000	385	180	205	100%	205.000
Bekend over periode 2015-2017, maar niet betaald in 2017	-	50%	-	385	180	205	100%	-
Inschatting van 2.000 inwoners -/- voormelde 1.000	1.000	75%	750	385	180	205	50%	76.875
	<u>2.000</u>							281.875
								40.000
								321.875
								148.500
								<u>173.375</u> Structureel tekort