

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	
								Uitvoeringskosten	40,000
									<u>364,625</u>
								Beschikbare dekking	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	
								Uitvoeringskosten	40,000
									<u>331,500</u>
								Beschikbare dekking	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	
								Uitvoeringskosten	40,000
									<u>371,250</u>
								Beschikbare dekking	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	
								Uitvoeringskosten	40,000
									<u>404,375</u>
								Beschikbare dekking	148,500

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

255,875	Structureel tekort
---------	--------------------

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	
						Uitvoeringskosten		40,000	
								291,125	
						Beschikbare dekking		148,500	
								142,625	Structureel tekort

Scenario 2 (180 euro)

	Burgers	Gebruik	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	
						Uitvoeringskosten		40,000	
								265,500	
						Beschikbare dekking		148,500	
								117,000	Structureel tekort

Scenario 3 (180 euro)

	Burgers	Gebruik	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	
						Uitvoeringskosten		40,000	
								296,250	
						Beschikbare dekking		148,500	
								147,750	Structureel tekort

Scenario 3 (180 euro)

	Burgers	Gebruik	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	
						Uitvoeringskosten		40,000	
								321,875	
						Beschikbare dekking		148,500	

<u>173,375</u>	Structureel tekort
----------------	--------------------