

Nummer	Maatregel	Verwacht resultaat	Invoeren per	Effect in 2017			Effect in 2018 e.v.		
				Lasten	Baten	Saldo	Lasten	Baten	Saldo
1	Aanpassing bezoekersregeling	€ 72.000	1-7-2017	€ 21.000	€ 23.000	€ 44.000	€ 25.000	€ 47.000	€ 72.000
2	Tariefsverhoging 2e vergunning	€ 38.000	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -	€ 38.000	€ 38.000
3	Afschaffen 3e vergunning	€ -7.000	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -7.000	€ -7.000
4	Bewonersvergunning of bedrijvenvergunning	€ -17.000	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -17.000	€ -17.000
5	Bewoners naar de parkeergarage	€ -14.000	1-7-2017	€ -5.000	€ -1.000	€ -6.000	€ -11.000	€ -3.000	€ -14.000
6	Betaald Parkeren op zondag in zone B (13.00-23.00u)	€ 194.000	1-7-2017	€ -	€ 97.000	€ 97.000	€ -	€ 194.000	€ 194.000
7	Aanpassen parkeertijden vergunningengebied tot 23.00u en op zondag 13.00-23.00u	€ -125.000	1-7-2017	€ -62.000	€ -	€ -62.000	€ -125.000	€ -	€ -125.000
8	Voorkomen parkeeroverlast	€ -100.000	1-7-2017	€ -	€ -	€ -	€ -100.000	€ -	€ -100.000
9	Parkeren op eigen terrein (POET)	€ -32.000	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -32.000	€ -32.000
10	Uitbreiden gebied gereguleerd parkeren eenvoudiger maken	€ 309.000	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -75.000	€ 384.000	€ 309.000
11	Aanpassen parkeertarieven	€ 376.000	1-4-2017	€ -	€ 290.000	€ 290.000	€ -	€ 376.000	€ 376.000
12	Aanleg P+R terreinen	€ -	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
13	Invoeren betaald parkeren in belanghebbenden gebied	€ 544.000	1-10-2017	€ -	€ 137.000	€ 137.000	€ -	€ 544.000	€ 544.000
14	Toepassen wachtlijsten voor vergunningen	€ -	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
15	Tariefsverlaging 1e bewonersvergunning in zone B en C	€ -268.000	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -268.000	€ -268.000
A	Digitalisering	€ 130.000	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ 130.000	€ -	€ 130.000
B	Innovatieve producten	€ -100.000	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -100.000	€ -	€ -100.000
C	Vereenvoudigen vergunningenaanbod en uitgiftecriteria	€ -	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
D	Verbeteren bebording en markering	€ -	1-1-2018	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -	€ -
		€ 1.000.000		€ -46.000	€ 546.000	€ 500.000	€ -256.000	€ 1.256.000	€ 1.000.000