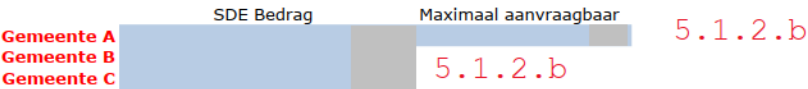


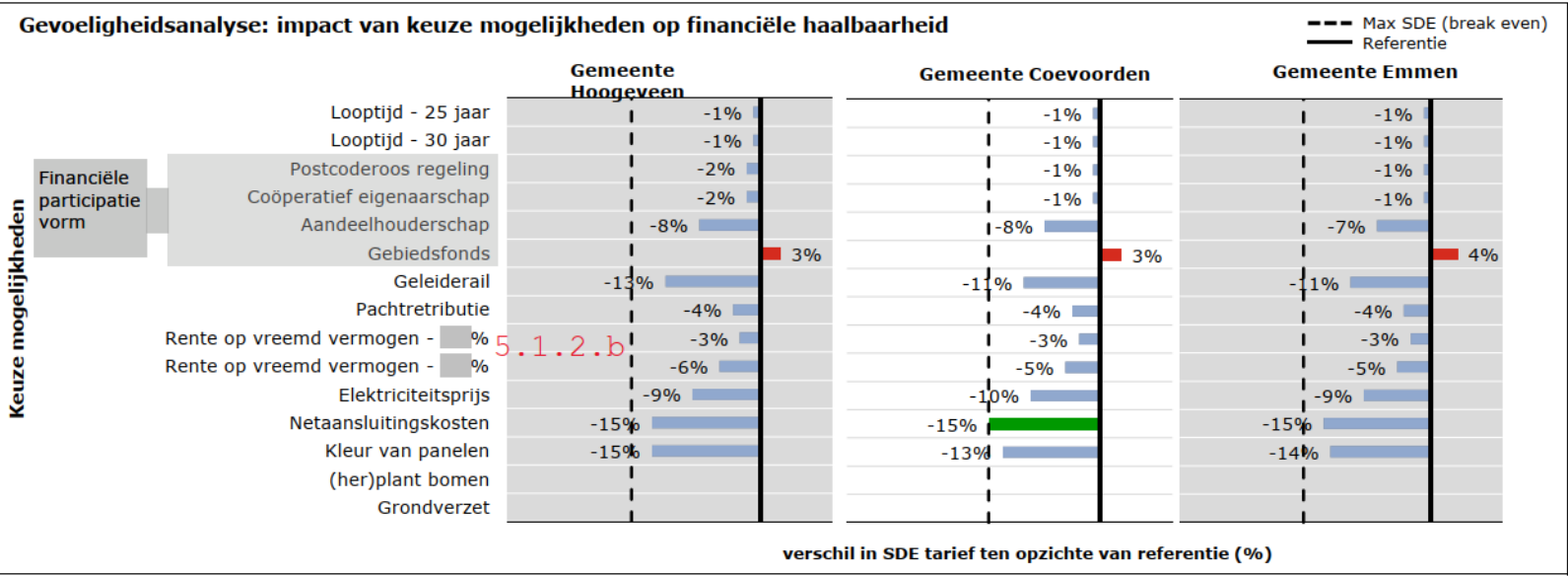
Financieel Haalbaarheid Zonnepark Langs de A37: Gevoeligheidsanalyse

Scenario: In drie keer de zonneroute uitgeven - Refentie parameters vs. scenario parameters



Parameter	Parameter waarde		Resultaten uit model		
	Referentie	Scenario	SDE Bedrag (€)		
			Gem A	Gem B	Gem C
Looptijd - 25 jaar	20 jaar	25 jaar			
Looptijd - 30 jaar	20 jaar	30 jaar			
Postcodeoors regeling	Geen regeling	van totaal			
Coöperatief eigenaarschap	Geen regeling	van totaal			
Aandeelhouderschap	Geen regeling	van eigen vermogen			
Gebiedsfonds	Geen regeling	vast bedrag ()			
Geleiderail	Betalen door exploitant	Betalen door overheid			
Pachtretributie	€	€			
Rente op vreemd vermogen - %	5.1.2.b	5.1.2.b			
Rente op vreemd vermogen - %	5.1.2.b	5.1.2.b			
Elektriciteitsprijs	APX (marktprijs)	APA ()			
Netaansluitingskosten	Exploitant draagt de kosten	Rijk draagt de kosten			
Kleur van panelen	gekleurde panelen	reguliere panelen			
(her)plant bomen	Geen (her)plant	wel (her)plant			
Grondverzet	Aan de randen ophogen	Volledig ophogen			

5.1.2.b



GEMEENTE A		Parameter waarde		Resultaten uit model			Grafiek (primaire axis)			Grafiek (secondaire axis)	
Parameter	Referentie	Scenario	SDE	Bedrag	Verschil	Verschil	Onder SDE	Onder Ref	Boven Ref	X	Y
			€	€	%						
Looptijd - 25 jaar	20 jaar	25 jaar									
Looptijd - 30 jaar	20 jaar	30 jaar									
Postcoderoos regeling	Geen regeling	van totaal									
Coöperatief eigenaarschap	Geen regeling	van totaal									
Aandeelhouderschap	Geen regeling	van eigen vermogen									
Gebiedsfonds	Geen regeling	vast bedrag ()									
Geleiderail	Betalen door exploitant	Betalen door overheid									
Pachtretributie	€	€									
Rente op vreemd vermogen - %	5.1.2.b	5.1.2.b			5.1.2.b	%					
Rente op vreemd vermogen - %	5.1.2.b	5.1.2.b			5.1.2.b	%					
Elektriciteitsprijs	APX (marktprijs)	APA (/kwh)									
Netaansluitingskosten	Exploitant draagt de kosten	Rijk draagt de kosten									
Kleur van panelen	gekleurde panelen	reguliere panelen									
(her)plant bomen	Geen (her)plant	wel (her)plant									
Grondverzet	Aan de randen ophogen	Volledig ophogen									

5.1.2.b

GEMEENTE B		Parameter waarde		Resultaten uit model			Grafiek (primaire axis)			Grafiek (secondaire axis)	
Parameter	Referentie	Scenario	SDE	Bedrag	Verschil	Verschil	Onder SDE	Onder Ref	Boven Ref	X	Y
Looptijd - 25 jaar	20 jaar	25 jaar									
Looptijd - 30 jaar	20 jaar	30 jaar									
Postcoderoos regeling	Geen regeling	van totaal									
Coöperatief eigenaarschap	Geen regeling	van totaal									
Aandeelhouderschap	Geen regeling	van eigen vermogen									
Gebiedsfonds	Geen regeling	vast bedrag ()									
Geleiderail	Betalen door exploitant	Betalen door overheid									
Pachtretributie	€	€									
Rente op vreemd vermogen - %	5.1.2.b	5.1.2.b				%					
Rente op vreemd vermogen - %	5.1.2.b	5.1.2.b				%					
Elektriciteitsprijs	APX (marktprijs)	APA (/kwh)									
Netaansluitingskosten	Exploitant draagt de kosten	Rijk draagt de kosten									
Kleur van panelen	gekleurde panelen	reguliere panelen									
(her)plant bomen	Geen (her)plant	wel (her)plant									
Grondverzet	Aan de randen ophogen	Volledig ophogen									

5.1.2.b

GEMEENTE C		Parameter waarde		Resultaten uit model			Grafiek (primaire axis)			Grafiek (secondaire axis)	
Parameter	Referentie	Scenario	SDE	Bedrag	Verschil	Verschil	Onder SDE	Onder Ref	Boven Ref	X	Y
			€	€	%						
Looptijd - 25 jaar	20 jaar	25 jaar									
Looptijd - 30 jaar	20 jaar	30 jaar									
Postcoderoos regeling	Geen regeling	van totaal									
Coöperatief eigenaarschap	Geen regeling	van totaal									
Aandeelhouderschap	Geen regeling	van eigen vermogen									
Gebiedsfonds	Geen regeling	vast bedrag ()									
Geleiderail	Betalen door exploitant	Betalen door overheid									
Pachtretributie	€	€									
Rente op vreemd vermogen - %	5.1.2.b	5.1.2.b			5.1.2.b	%					
Rente op vreemd vermogen - %	5.1.2.b	5.1.2.b			5.1.2.b	%					
Elektriciteitsprijs	APX (marktprijs)	APA (kwh)									
Netaansluitingskosten	Exploitant draagt de kosten	Rijk draagt de kosten									
Kleur van panelen	gekleurde panelen	reguliere panelen									
(her)plant bomen	Geen (her)plant	wel (her)plant									
Grondverzet	Aan de randen ophogen	Volledig ophogen									

5.1.2.b