



Bekendmaking

Middels deze publicatie deelt de Regering van het Land Curaçao u mede dat de kleinhandelsprijzen voor de producten Mogas 95, Kerosine, Gasoil LSD, LPG 100 lbs en LPG 20 lbs, met ingang van 5 december 2011 zullen worden gewijzigd.

Gelet op de frequente fluctuaties in de internationale olieprijsen ziet de overheid zich genoodzaakt om zo nodig over te gaan tot:

1. de maandelijkse aanpassing van de kleinhandelsprijzen, en;
2. het publiceren van de huidige en de nieuwe eindgebruikerstarieven per product.

Vanaf 1 november 2011 tot en met 4 december 2011 is de prijsopbouw voor Mogas 95, Kerosine, Gasoil LSD, LPG 100 lbs en LPG 20 lbs, als volgt:

	Producten	Mogas 95	Kerosine	Gasolie LSD	LPG 100 lbs	LPG 20 lbs
	Eenheid	NAF/Ltr	NAF/Ltr	NAF/Ltr	NAF/Cyl	NAF/Cyl
1	Aankoopprijs	1.3311	1.4115	1.4837	71.81	14.36
2	Import Belasting LSD			0.0000		
3	Marge Curoil	0.0900		0.0757		
4	Accijnzen	0.4725				
5	Overschot/ Tekort (Recovery)	0.0731	0.0534	0.0369	8.61	1.01
6	Kruissubsidie	0.0150	0.0000	0.0150	-28.81	-5.05
7	Groothandel O.B. 5%	0.0947	0.0706	0.0780		
8	Dealer Marge	0.1500	0.0470	0.1500	14.85	4.50
9	Kleinhandel O.B. 5%	0.1069	0.0765	0.0894		
10	Eindgebruikerstarief	2.3333	1.6590	1.9287	66.46	14.82
	Prijs aan de pomp	2.333	1.659	1.929	66.46	14.82

Met ingang van 5 december 2011 tot nader order is de nieuwe prijsopbouw voor de producten Mogas 95, Kerosine, Gasoil LSD, LPG 100 lbs en LPG 20 lbs, als volgt.

	Producten	Mogas 95	Kerosine	Gasolie LSD	LPG 100 lbs	LPG 20 lbs
	Eenheid	NAF/Ltr	NAF/Ltr	NAF/Ltr	NAF/Cyl	NAF/Cyl
1	Aankoopprijs	1.3069	1.4076	1.4958	68.08	13.62
2	Import Belasting LSD			0.0000		
3	Marge Curoil	0.0900		0.0757		
4	Accijnzen	0.4725				
5	Overschot/ Tekort (Recovery)	0.0731	0.0534	0.0369	8.61	1.01
6	Kruissubsidie	0.0127	0.0000	0.0127	-25.08	-4.31
7	Groothandel O.B. 5%	0.0935	0.0704	0.0786		
8	Dealer Marge	0.1500	0.0470	0.1500	14.85	4.50
9	Kleinhandel O.B. 5%	0.1056	0.0763	0.0900		
10	Eindgebruikerstarief	2.3043	1.6547	1.9397	66.46	14.82
	Prijs aan de pomp	2.304	1.655	1.940	66.46	14.82