



BEKENDMAKING

Middels deze publicatie deelt de Regering van het Land Curaçao u mede dat de tarieven voor elektriciteit en water met ingang van 1 december 2015 zullen worden aangepast. De huidige en nieuwe tarieven treft u aan in de onderstaande tabel.

Tariefgroep Elektriciteit	kWh	Tarief in NAF Huidig			Tarief in NAF Per 1 december 2015		
		Basis tarief	Brand- stof	Totaal	Basis tarief	Brand- stof	Totaal
01 Huishoudelijk ¹	≤ 250	0,2904	0,2070	0,4974	0,2904	0,2113	0,5017
	250 < x ≤ 350	0,3967	0,2070	0,6037	0,3967	0,2113	0,6080
	> 350	0,4409	0,2070	0,6479	0,4409	0,2113	0,6522
02 Zakelijk	≥ 0	0,4001	0,2070	0,6071	0,4001	0,2113	0,6114
22 Industrie standaard ²	Hoog ³	0,3004	0,2070	0,5074	0,3004	0,2113	0,5117
	Laag ⁴	0,2949	0,2070	0,5019	0,2949	0,2113	0,5062
23 Industrie exportgericht ²	Hoog ³	0,1705	0,2070	0,3775	0,1705	0,2113	0,3818
	Laag ⁴	0,1651	0,2070	0,3721	0,1651	0,2113	0,3764
24 Industrie importvervangend ²	Hoog ³	0,2352	0,2070	0,4422	0,2352	0,2113	0,4465
	Laag ⁴	0,2294	0,2070	0,4364	0,2294	0,2113	0,4407
33 Hospitaal	Hoog ³	0,1471	0,2070	0,3541	0,1471	0,2113	0,3584
	Laag ⁴	0,1322	0,2070	0,3392	0,1322	0,2113	0,3435

¹ Postpaid en prepaid
² kVA toeslagen ongewijzigd
³ Hoog: 06.00 uur - 22.00 uur
⁴ Laag: 22.00 uur - 06.00 uur

Tariefgroep Water	m3	Tarief in NAF Huidig			Tarief in NAF Per 1 december 2015		
		Basis tarief	Brand- stof	Totaal	Basis tarief	Brand- stof	Totaal
A Huishoudelijk	≤ 9	5,6319	1,8436	7,4755	5,6319	1,8510	7,4829
	9 < x ≤ 12	10,7822	1,8436	12,6258	10,7822	1,8510	12,6332
	12 < x ≤ 20	12,7233	1,8436	14,5669	12,7233	1,8510	14,5743
	> 20	14,6870	1,8436	16,5306	14,6870	1,8510	16,5380
B Zakelijk	≥ 0	11,1519	1,8436	12,9955	11,1519	1,8510	13,0029
B Industrie standaard	≥ 0	11,1519	1,8436	12,9955	11,1519	1,8510	13,0029
C Industrie exportgericht	≥ 0	10,2019	1,8436	12,0455	10,2019	1,8510	12,0529
B Industrie importvervangend	≥ 0	11,1519	1,8436	12,9955	11,1519	1,8510	13,0029
C Hospitaal	≥ 0	10,2019	1,8436	12,0455	10,2019	1,8510	12,0529

Toelichting

Voor elektriciteit en water stijgen de tarieven licht in december. Dit wordt voornamelijk veroorzaakt door een minder gunstige productiemix in oktober, waarvoor een correctie is opgenomen. De productie door goedkope dieseleenheden is lager dan gepland en dat is opgevangen door duurdere productie-eenheden.