



Middels deze publicatie deelt de Regering van Curaçao u mede dat de tarieven voor elektriciteit en water met ingang van 1 november 2018 zullen worden aangepast. De huidige en nieuwe tarieven treft u aan in de onderstaande tabel.

Tariefgroep	kWh	Tarief in NAF			Tarief in NAF		
		Huidig			Per 1 november 2018		
Elektriciteit		Basis tarief	Brandstof	Totaal	Basis tarief	Brandstof	Totaal
01 Huishoudelijk ¹	≤ 250	0,2904	0,2339	0,5243	0,2904	0,2518	0,5422
	250 < x ≤ 350	0,3967	0,2339	0,6306	0,3967	0,2518	0,6485
	> 350	0,4409	0,2339	0,6748	0,4409	0,2518	0,6927
02 Zakelijk	≥ 0	0,4001	0,2339	0,6340	0,4001	0,2518	0,6519
22 Industrie standaard ²	Hoog ³	0,3004	0,2339	0,5343	0,3004	0,2518	0,5522
	Laag ⁴	0,2949	0,2339	0,5288	0,2949	0,2518	0,5467
23 Industrie exportgericht ²	Hoog ³	0,1705	0,2339	0,4044	0,1705	0,2518	0,4223
	Laag ⁴	0,1651	0,2339	0,3990	0,1651	0,2518	0,4169
24 Industrie importvervangend ²	Hoog ³	0,2352	0,2339	0,4691	0,2352	0,2518	0,4870
	Laag ⁴	0,2294	0,2339	0,4633	0,2294	0,2518	0,4812
33 Hospitaal	Hoog ³	0,1471	0,2339	0,3810	0,1471	0,2518	0,3989
	Laag ⁴	0,1322	0,2339	0,3661	0,1322	0,2518	0,3840

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	m3	Tarief in NAF			Tarief in NAF		
		Huidig			Per 1 november 2018		
Water		Basis tarief	Brandstof	Totaal	Basis tarief	Brandstof	Totaal
A Huishoudelijk	≤ 9	4,9289	2,8080	7,7369	4,9289	2,8895	7,8184
	9 < x ≤ 12	10,0792	2,8080	12,8872	10,0792	2,8895	12,9687
	12 < x ≤ 20	12,0203	2,8080	14,8283	12,0203	2,8895	14,9098
	> 20	13,9840	2,8080	16,7920	13,9840	2,8895	16,8735
B Zakelijk	≥ 0	10,4489	2,8080	13,2569	10,4489	2,8895	13,3384
B Industrie standaard	≥ 0	10,4489	2,8080	13,2569	10,4489	2,8895	13,3384
C Industrie exportgericht	≥ 0	9,4989	2,8080	12,3069	9,4989	2,8895	12,3884
B Industrie importvervangend	≥ 0	10,4489	2,8080	13,2569	10,4489	2,8895	13,3384
C Hospitaal	≥ 0	9,4989	2,8080	12,3069	9,4989	2,8895	12,3884

Toelichting

Het betreft een stijging van de tarieven voor elektriciteit en water die voornamelijk veroorzaakt wordt door de geprognosticeerde productiemix voor de productie van elektriciteit in november en een toename in de correctiefactor van elektriciteit en water over de maand september, als gevolg van afwijkingen in de gerealiseerde productiemix ten opzichte van de prognoses.