

TARIFANAN DI ELEKTRISIDAT ENTRANTE 1 DI YANÜARI 2025



WATER- EN
ENERGIEBEDRIJF
BONAIRE

Konekshonnan t/k 3*200 Ampèr òf t/k 76.10 kVA

KATEGORIA	KAPASIDAT DI KONEKSHON	KANTIDAT KVA (1) KALKULASHON DI KAPASIDAT	TARIFA DI USO FIHO USD/PA LUNA (2)			TARIFA DI USO VARIABEL USD/kWh (3)		
			Bruto (7)	Deskuento (4)	Nèto	Bruto (7)	Deskuento (4)	Nèto
Pòst-pago	1*25 Ampèr	3.10	48.48	4.69	43.79	0.3136	-	0.3136
	3*25 Ampèr	4.40	68.81	25.02	43.79	0.3136	-	0.3136
	3*35 Ampèr	4.40	68.81	25.02	43.79	0.3136	-	0.3136
	3*50 Ampèr	11.40	178.29	89.93	88.36	0.3136	-	0.3136
	3*63 Ampèr	19.20	300.27	151.45	148.82	0.3136	-	0.3136
	3*80 Ampèr	30.40	475.43	229.28	246.15	0.3136	-	0.3136
	3*100 Ampèr	38.10	595.86	247.82	348.04	0.3136	-	0.3136
	3*125 Ampèr	47.60	744.43	210.78	533.65	0.3136	-	0.3136
	3*160 Ampèr	60.90	952.43	229.00	723.43	0.3136	-	0.3136
	3*200 Ampèr	76.10	1,190.15	286.16	903.99	0.3136	-	0.3136
	3*80 Ampèr (380 Vòlt)	52.50	821.06	197.42	623.64	0.3136	-	0.3136
	3*100 Ampèr (380 Vòlt)	65.70	1,027.50	247.05	780.45	0.3136	-	0.3136
Pre-pago (Pagabon) (5)	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	0.6439	0.1351	0.5088

Konekshonnan mas grandi ku 3*200 Ampèr òf kVA > 76.10

KATEGORIA	KAPASIDAT DI KONEKSHON	KANTIDAT KVA (1)	TARIFA DI USO FIHO USD/PA LUNA PA KVA (2)			TARIFA DI USO VARIABEL USD/kWh (3)		
			Bruto (7)	Deskuento (4)	Nèto	Bruto (7)	Deskuento (4)	Nèto
Pòst-pago	> 3*200 Ampèr	Segun fórmula (^)	15.64	1.93	13.71	0.3136	-	0.3136

(^) (Ampèr* Vòltahe * 1.73) / 1.000 = kantidat kVA (6)

Tarifanan di konekshon

KATEGORIA	KAPASIDAT DI KONEKSHON	KANTIDAT	TARIFA BÁSIKO DI KONEKSHON (8)	TARIFA BÁSIKO DI RE-KONEKSHON
	t/m 3*35 Ampèr	t/m 14 kVA	1,793.95	40.00

E tarifanan ariba mensioná ta visibel riba e fakturanan ku periodo di uso ku fecha di inisio for di yanüari 2025. Pa konsumidónan di Pagabon e tarifa lo ta visibel dirèkt for di 1 yanüari 2025.

Splikashon:

- 1) Pa kategorianan di 1*25 Ampèr te ku 3*63 Ampèr, e balornan di tarifa plat ta wòrdu determiná pa e kalkulashon di e tarifa di uzo fiho. E balornan di tarifa plat pa 3*25 i 3*35 Ampèr ta meskos ku otro pa e kategorianan 3*80 Ampèr i mas haltu ta e balornan kalkulá a base di e formulá: (Ampèr * 220 Vòlt * 1.73) / 1.000 (ku esei meskos ku e kapasidat tékniko);
- 2) Haltura di e tarifa di uzo fiho pa luna ta dependé di e grandura di e kapasidat di konekshon i ta wòrdu kobra pa konekshon. E tarifa aki ta destiná pa kubri gastunan di e ret;
- 3) E tarifa di uzo variabel ta ser kobra pa e konsumo berdadero (kWh);
- 4) E deskuento ta meskos ku e supsidio di tarifa pidí na e Ministerio di Asuntunan Ekonómiko i Klima. Segun lei, solamente por otorgá supsidio pa redukshon di e tarifa di uzo fiho i pa redukshon di e tarifa di Pagabon;
- 5) E tarifa di Pagabon ta e tarifa pa elektrisidat pa kWh ku ta wòrdu entrega den un forma pre-pago i den kua e kostonan pa transporte (e tarifa di uzo fiho) i e produkshon di elektrisidat (e tarifa di uzo variabel) ta ser deskontá te na un tarifa variabel. Pa petishonnan nobo entrante 1 di april 2018, Pagabon ta posibel pa un konekshon te ku 3*35 Ampèr.
- 6) Por ehèmpel konekshon 3*500 Ampèr na 220 Vòlt: (500 * 220 * 1.73) / 1000 = 190.30 kVA;
- 7) E tarifanan bruto ta igual na e tarifanan máximo ku a ser stipulá dor di Autoriteit Consument en Markt (ACM);
- 8) Ta apliká e tarifa básiko pa konekshonnan ku un largura máximo di 25 meter. Pa un distansia mas largu ku >25 meter tin un kosto adishonal ku ta basá riba e kostonan di pre kalkulashon di e proyekto.

let's do it
together