

TARIFANAN DI AWA DI BEBE ENTRANTE 1 DI YANÜARI 2025



WATER- EN
ENERGIEBEDRIJF
BONAIRE

KATEGORIA	KAPASIDAT DI KONEKSHON	TARIFA DI USO FIHO (1) USD PA LUNA			TARIFA DI USO VARIABEL (2) USD PA M ³		
		Tarifa bruto (5)	Deskuento (3)	Tarifa nèto	Tarief Bruto (5)	Deskuento (3)	Tarifa nèto
Pa konekshon	1/2"	51.23	34.89	16.34	4.055	-	4.055
	3/4"	115.27	-	115.27	4.055	-	4.055
	1"	204.92	-	204.92	4.055	-	4.055
	1 1/4"	320.18	-	320.18	4.055	-	4.055
	2"	819.67	-	819.67	4.055	-	4.055
	4"	3,278.68	-	3,278.68	4.055	-	4.055
Pa trùk di awa (4)	n/a	n/a	n/a	n/a	13.213	8.285	4.928

TARIFANAN DI KONEKSHON

KATEGORIA	KAPASIDAT DI KONEKSHON	TARIFA DI KONEKSHON BÁSIKO (USD) (6)	TARIFA DI RE-KONEKSHON BÁSIKO (USD)
Pa konekshon	1/2"	1,221.38	40.00

Splikashon:

- 1) Haltura di e tarifa di uzo fiho pa luna ta dependé di e grandura di e kapasidat di konekshon (diameter di e liña di konekshon) i ta ser kobra pa konekshon. E tarifa aki ta destiná pa kubri gastunan di e ret;
- 2) E tarifa di uzo variabel ta ser kobra pa e konsumo berdadero (m³);
- 3) deskuento ta similar ku e supsidio di tarifa otorgá dor di e Ministerio di Infrastruktura i Atministrashon di Awa Públiko (I&W). Segun lei por otorgá supsidio solamente pa baha kosto di e tarifa di uzo fiho i e tarifa pa entrega via di trùk di awa;
- 4) E tarifa via trùk di awa ta referá na e tarifa di awa di bebe pa m³ ku ta entregá via di trùk di kual e gastunan di transporte i awa di bebe ta ser deskontá. Mester paga e entrega aki adelantá;
- 5) E tarifanan bruto ta similar na e tarifanan máximo manera Outoridat Konsumidó i Merkado (ACM) a stipulá;
- 6) E tarifa básiko ta ser apliká 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.

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

let's do it
together