



TARIFS DE L'ÉLECTRICITÉ EN BASSE TENSION

à compter du 1^{er} Juin 2019

(hors Taxes)

Réseau Tension Moyenne

Type	Service	Capacité de réception (kW) maximale	Prestations moyennes prévues et consommées moyennes (kWh/mois) ^{1/2}						
			1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	
Éclairage public	Éclairage ^{3/4}	100	0,7						
	Éclairage ^{5/6}		0,6						
	Éclairage ^{7/8}		0,4						
Capacité maximale	Éclairage ^{3/4}	100	0,6	1,0	0,6	0,4			
	Éclairage ^{5/6}								
	Éclairage ^{7/8}								
Prestations moyennes			0,7	1,0	0,6	0,4			
Capacité maximale			0,6	1,0	0,6	0,4			

Réseau Tension Moyenne

Type	Service	Capacité de réception (kW) maximale		Prestations moyennes prévues et consommées (kWh/mois) ^{1/2}			
		1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60
Éclairage public	Éclairage ^{3/4}	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
	Éclairage ^{5/6}	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Capacité maximale	Éclairage ^{3/4}	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
	Éclairage ^{5/6}	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Prestations moyennes		0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Capacité maximale		0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6

Notes

1/2 Les tarifs sont en dinars tunisiens par kWh, à l'exclusion de la TVA, et sont en vigueur à compter du 1^{er} Juin 2019.

3/4 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

5/6 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

7/8 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

9/10 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

11/12 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

13/14 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

15/16 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

17/18 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

19/20 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

21/22 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

23/24 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.

25/26 Les tarifs sont en vigueur à l'heure de pointe.