



Société Béninoise d'Énergie Électrique

Nouveaux Tarifs 2020-2021

DCC – Janvier 2021

Sommaire

- **Dates Clés**
- **Nouveaux Tarifs BT**
- **Nouveaux Tarifs MT**
- **Subvention Ciblée**
- **Exemple de Calcul (Tranche Sociale – BT1 – BT2)**
- **Mesures d'accompagnement**
- **Questions / Réponses**

Les Dates clés

- Requête SBEE : **Septembre 2019**
- Avis de l'ARE : **Novembre 2019**
- Conseil des Ministres : **Décembre 2019 – Juin 2020 (Décret n°2020 – 328 du 24/06/20)**
- Subvention Globale : **Janvier à Octobre 2020**
- Décision Subvention Ciblée : **11 Novembre 2020**
- Subvention Ciblée : **Novembre - Décembre 2020 au 31 Décembre 2021**
- **Correspondance Ministère de l'Energie de mise en application : 9 Décembre 2020**



Nouveaux Tarifs pour les Clients Basse Tension

		Anciens Tarifs (2019)		Tarifs 2020		Tarifs 2021	
		Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)
Tarif BT1 : Usage Domestique							
Tranche sociale <20 kWh		78	500	78	500	86	500
Tranche 1 0 - 250 kWh		109	500	114	500	125	500
Tranche 2 > 250 kWh		115	500	134	500	148	500
Tarif BT2 : Usage professionnel et prépaiement							
Tarif unique		111	500	114	500	125	500



Nouveaux Tarifs – Eclairage Public et Moyenne tension

		Anciens Tarifs (2019)		Tarifs 2020		Tarifs 2021	
		Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)
Tarif BT3 : Eclairage Public							
Tarif Unique		122	500	122	1000	133	1000
Tarif MT0 : Clients BT avec 48 kVA < PS < 630 kVA							
Tarif Unique		111	0	114	500	125	500
Tarif MT1 : Clients MT avec PS =< 630 kVA							
Tarif unique		94	0	92	1000	100	3000
Tarif à postes Heures de pointes		94	0	155	1000	164	3000
Heures pleines		94	0	83	1000	91	3000



Nouveaux Tarifs pour les Clients Moyenne tension

		Anciens Tarifs (2019)		Tarifs 2020		Tarifs 2021	
		Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)
Tarif MT2 : Clients MT avec PS > 630 kVA							
Tarif Unique		94	4500	88	6000	96	6000
Tarif à postes Heures de pointes		94	4500	138	6000	150	6000
Heures pleines		94	4500	81	6000	88	6000
Tarif MT3 : Industries Pures avec coupures à la pointe							
Tarif unique		78	0				
Tarif MT3 : Industries Pures sans coupures à la pointe							
Tarif unique		78	7000				

La Subvention Ciblée

❑ Novembre 2020 à Décembre 2021 : Certaines catégories de Clients

- ❑ Basse Tension (**BT1**) la subvention ciblée est accordée aux abonnés ayant une consommation inférieure ou égale à **50** kWh/mois ;
- ❑ Basse Tension (**BT2**), la subvention ciblée est accordée aux abonnés ayant une consommation inférieure ou égale à **500** kWh/mois ;
- ❑ Moyenne Tension (**MT**), la subvention ciblée porte sur les consommations relevant des activités industrielles, y compris les industriels exonérés de la Taxe sur la Valeur Ajoutée (TVA).



Exemple de Calcul Tranche Sociale – Sans Subvention de l'Etat

	Anciens Tarifs (2019)		Tarifs 2020		Tarifs 2021	
	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)
Tarif BT1 : Usage Domestique						
Tranche sociale <20 kWh	78	500	78	500	86	500
Si consommation en 30 jours inférieure à 20 kWh facture = quantité consommée en kWh X 78 FCFA + (Prime fixe (PF) X puissance souscrite en kVA) + (TVA + TCER + taxe sur électricité)	Consommation : 19 kWh 19 X 78 F = 1482 F + PF : 1 kVa X 500 = 500 F + TVA 18% (PF seule) = 90 F + TCER : 3 F x 19 kWh = 57 F + TSE : 2 F x 19 kWh = 38 F TOTAL : 2167 FCFA		Consommation : 19 kWh 19 X 78 F = 1482 F + PF : 1 kVa X 500 = 500 F + TVA 18% (PF seule) = 90 F + TCER : 3 F x 19 kWh = 57 F + TSE : 2 F x 19 kWh = 38 F TOTAL : 2167 FCFA		Consommation : 19 kWh 19 X 86 F = 1634 F + PF : 1 kVa X 500 = 500 F + TVA 18% (PF seule) = 90 F + TCER : 3 F x 19 kWh = 57 F + TSE : 2 F x 19 kWh = 38 F TOTAL : 2281 FCFA	



Exemple de Calcul Tranche Sociale – Avec Subvention de l'Etat

	Anciens Tarifs (2019)		Tarifs 2020		Tarifs 2021	
	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)
Tarif BT1 : Usage Domestique						
Tranche sociale <20 kWh	78	500	78	500	86	500
Si consommation en 30 jours inférieure à 20 kWh facture = quantité consommée en kWh X 78 FCFA + (Prime fixe (PF) X puissance souscrite en kVA) + (TVA + TCER + taxe sur électricité)	Consommation : 19 kWh 19 X 78 F = 1482 F + PF : 1 kVa X 500 = 500 F + TVA 18% (PF seule) = 90 F + TCER : 3 F x 19 kWh = 57 F + TSE : 2 F x 19 kWh = 38 F TOTAL : 2167 FCFA		Consommation : 19 kWh 19 X 78 F = 1482 F + PF : 1 kVa X 500 = 500 F + TVA 18% (PF seule) = 90 F + TCER : 3 F x 19 kWh = 57 F + TSE : 2 F x 19 kWh = 38 F TOTAL : 2167 FCFA		Consommation : 19 kWh 19 X 78 F = 1482 F + PF : 1 kVa X 500 = 500 F + TVA 18% (PF seule) = 90 F + TCER : 3 F x 19 kWh = 57 F + TSE : 2 F x 19 kWh = 38 F TOTAL : 2167 FCFA Subvention Etat : 152 FCFA (86F – 78F) x 19 kWh	



Exemple de Calcul BT1 – Tranche 1 – Sans Subvention de l'Etat

		Anciens Tarifs (2019)		Tarifs 2020		Tarifs 2021	
		Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)
Tarif BT1 : Usage Domestique							
Tranche 1 0 - 250 kWh		109	500	114	500	125	500
Si consommation en 30 jours est supérieure à 50 kWh et inférieure à 250 kWh : facture = quantité consommée en kWh X 114 FCFA + (Prime fixe X puissance souscrite en kVA + (TVA + TCER x kWh consommés + taxe sur électricité x kWh consommés))		Consommation : 60 kWh 60 X 109 = 6540 F + PF: 2 kVa X 500 = 1000 F + TVA 18% = 1 357 F + TCER : 3 Fx 60 kWh = 180 F + TSE: 2 F x 60 kWh = 120 F TOTAL : 9 197 FCFA		Consommation : 60 kWh 60 X 114 = 6840 F + PF: 2 kVa X 500 = 1000 F + TVA 18% = 1 411 F + TCER : 3 Fx 60 kWh = 180 F + TSE: 2 F x 60 kWh = 120 F TOTAL: 9 551 F CFA		Consommation : 60 kWh 60 X 125 = 7500 F + PF: 2 kVa X 500 = 1000 F + TVA 18% = 1 598 F + TCER : 3 Fx 60 kWh = 180 F + TSE: 2 F x 60 kWh = 120 F TOTAL : 10 398 FCFA	



Exemple de Calcul BT1 – Tranche 1 – Avec Subvention de l'Etat

		Anciens Tarifs (2019)		Tarifs 2020		Tarifs 2021	
		Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)
Tarif BT1 : Usage Domestique							
Tranche 1 0 - 250 kWh		109	500	114	500	125	500
Si consommation en 30 jours est supérieure à 50 kWh et inférieure à 250 kWh : facture = quantité consommée en kWh X 114 FCFA + (Prime fixe X puissance souscrite en kVA + (TVA + TCER x kWh consommés + taxe sur électricité x kWh consommés))		Consommation : 40 kWh 40 X 109 F = 4 360 F + PF: 2 kVa X 500 = 1000 F + TVA 18% = 965 F + TCER : 3 Fx 40 kWh = 120 F + TSE: 2 F x 40 kWh = 80 F TOTAL : 6525 F CFA TOTAL CLIENT : 6 525 F		Consommation : 40 kWh 40 X 114 F = 4560 F + PF: 2 kVa X 500 = 1000 F + TVA 18% = 1001 F + TCER : 3 Fx 40 kWh = 120 F + TSE: 2 F x 40 kWh = 80 F TOTAL : 6721 F CFA TOTAL CLIENT : 6 525 F Subvention Etat : 196 FCFA		Consommation : 40 kWh 40 X 125 F = 5000 F + PF: 2 kVa X 500 = 1000 F + TVA 18% = 1080 F + TCER : 3 Fx 40 kWh = 120 F + TSE: 2 F x 40 kWh = 80 F TOTAL : 7280 FCFA TOTAL CLIENT : 6 525 F Subvention Etat : 755 FCFA	



Exemple de Calcul BT2 – Sans Subvention de l'Etat

		Anciens Tarifs (2019)		Tarifs 2020		Tarifs 2021	
		Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)
Tarif BT2 : Usage professionnel et prépaiement							
Tarif unique		111	500	114	500	125	500
Si consommation en 30 jours est supérieure à 500 kWh : facture = quantité consommée en kWh X TARIF + (Prime fixe X puissance souscrite en kVA) + (TVA + TCER + taxe sur électricité)		Consommation : 510 kWh 510 X 111 F = 56 610 F + PF : 2 kVA X 500 = 1000 F + TVA 18% = 10370 F +TCER: 3 Fx 510 kWh= 1530 F +TSE : 2 Fx 510 kWh = 1020 F TOTAL : 70 530 FCFA		Consommation : 510 kWh 510 X 114 F = 58 140 F + PF : 2 kVA X 500 = 1000 F + TVA 18% = 10645 F +TCER: 3 Fx 510 kWh= 1530 F +TSE : 2 Fx 510 kWh = 1020 F TOTAL : 72 335 FCFA		Consommation : 510 kWh 510 X 125 F = 63750 F + PF : 2 kVA X 500 = 1000 F + TVA 18% = 11655 F +TCER: 3 Fx 510 kWh= 1530 F +TSE : 2 Fx 510 kWh = 1020 F TOTAL : 78 955 FCFA	



Exemple de Calcul BT2 – Avec Subvention de l'Etat

		Anciens Tarifs (2019)		Tarifs 2020		Tarifs 2021	
		Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)	Energie (F/Kwh)	Prime Fixe (F/KvA/M)
Tarif BT2 : Usage professionnel et prépaiement							
Tarif unique		111	500	114	500	125	500
Si consommation en 30 jours est inférieure à 500 kWh : facture = quantité consommée en kWh X TARIF + (Prime fixe X puissance souscrite en kVA) + (TVA + TCER + taxe sur électricité)		Consommation : 400 kWh 400 X 111 F = 44 400 F + PF : 2 kVA X 500 = 1000 F + TVA 18% = 8172 F +TCER: 3 Fx 400 kWh= 1200 F +TSE : 2 Fx 400 kWh = 800 F TOTAL : 55572 FCFA		Consommation : 400 kWh 400 X 114 F = 45 600 F + PF : 2 kVA X 500 = 1000 F + TVA 18% = 8388 F +TCER: 3 Fx 400 kWh= 1200 F +TSE : 2 Fx 400 kWh = 800 F TOTAL : 56988 FCFA		Consommation : 400 kWh 400 X 125 F = 50000 F + PF : 2 kVA X 500 = 1000 F + TVA 18% = 9180 F +TCER: 3 Fx 400 kWh= 1200 F +TSE : 2 Fx 400 kWh = 800 F TOTAL : 62180 FCFA	
		TOTAL CLIENT : 55 572 F		TOTAL CLIENT : 55 572 F		TOTAL CLIENT : 55 572 F	
				Subvention Etat : 1416 FCFA		Subvention Etat : 6608 FCFA	

Les Mesures d'Accompagnement

☐ Baisse des coûts des branchements (- 25% en moyenne)

Type de Branchement	Puissance (kVA)	Intensité (A)	Tarifs en vigueur avant (FCFA)	Tarifs à partir de décembre 2019 (FCFA)	Pourcentage de fluctuation
2 fils	1-6	5-30	122 782	85 000	-30,77%
4 fils	6 - 20	10-30	211 032	130 000	-38,40%
4 fils	30	45	435 969	330 000	-24,30%
4 fils	33	50	435 969	390 000	-10,54%
Additionnel 2 fils	1 - 6	5-30	51 157	42 500	-16,92%
Additionnel 4 fils	6 - 20	10-30	92 864	65 000	-30,01%
Pourcentage moyen de baisse					-25.16%

Les Mesures d'Accompagnement

Baisse des coûts de devis d'extension

- Coût de majoration appliqué pour la cession d'un matériel à la SBEE (15% au lieu de 30%).
- Coût des prestations pour la réalisation des travaux par la SBEE au profit d'un client (20% contre 35%)

Facilitation du raccordement au réseau électrique des PME et PMI

Baisse des coûts des branchements (- 25% en moyenne)

Facilitation du paiement des branchements aux consommateurs souscrivant à un branchement de 5 Ampères (25% en paiement initial et le reste à étaler sur 12 mensualités au maximum)

Subvention générale de l'Etat au profit de tous les clients de la SBEE du 1er janvier 2020 au 31 octobre 2020 soit plus de dix milliards Francs CFA dont près de 6 milliards FCFA a été déjà payés.

QUESTIONS – REPOSES - COMMENTAIRES

Vous avez la parole.....

MERCI POUR VOTRE ATTENTION