

Mise à jour de la répartition du coût de service pour l'année témoin 2027

Suivant les décisions D-2025-114 et D-2025-124 rendues par la Régie de l'énergie les 26 novembre et 17 décembre 2025

Table des matières

1. Répartition du coût de service pour l'année témoin 2027	5
Annexe A – Tableaux Caractéristiques de consommation	26
Annexe B – Tableaux Réseau de taille minimale	32

Liste des tableaux

Tableau 1 Sommaire du coût de service du Distributeur par catégories de consommateurs (M\$) Année témoin 2027	5
Tableau 2 Classement par fonctions de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2027	6
Tableau 3 Classement par fonctions du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2027	7
Tableau 4 Classement par composantes de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2027	8
Tableau 5 Classement par composantes du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2027	9
Tableau 6 Répartition par catégories de consommateurs de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2027	10
Tableau 7 Répartition par catégories de consommateurs du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2027	11
Tableau 8 Calcul des ajustements tarifaires différenciés et indices d'interfinancement Année témoin 2027	12
Tableau 9.1 Achats d'électricité Année témoin 2027	13
Tableau 9.2 Répartition des achats en réseaux non reliés par catégories de consommateurs Année témoin 2027	14
Tableau 9.3 Répartition du coût de transport par fonctions Année témoin 2027	15
Tableau 9.4 Répartition du coût de prestation relié au transport selon la méthode par fonctions Année témoin 2027	16
Tableau 9.5 Répartition de la base de tarification reliée au transport selon la méthode par fonctions Année témoin 2027	17
Tableau 10 Facteurs de répartition du Distributeur ⁽¹⁾ Année témoin 2027	18
Tableau 11 Valeurs absolues servant au calcul des facteurs de répartition Année témoin 2027	19
Tableau 12 Description des facteurs de répartition pour la fonction « Branchements » Année témoin 2027	20
Tableau 13 Description du facteur de répartition pour la fonction « Mesurage » Année témoin 2027	21
Tableau 14 Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour la base de tarification Année témoin 2027	22
Tableau 15 Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour le coût de prestation Année témoin 2027	23
Tableau 16.1 Classement par fonctions de la base de tarification de la fonction « Autres » Année témoin 2027	24
Tableau 16.2 Classement par fonctions du coût de prestation de la fonction « Autres » Année témoin 2027	25
Tableau A-1 Énergie par catégories de consommateurs Année témoin 2027	26
Tableau A-2 Énergie ajustée par catégories de consommateurs Année témoin 2027	27

Tableau A-3 Puissances coïncidentes par catégories de consommateurs – haute tension Année témoin 2027.....	28
Tableau A-4 Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – moyenne tension Année témoin 2027.....	29
Tableau A-5 Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – basse tension Année témoin 2027.....	30
Tableau A-6 Caractéristiques de consommation servant à l'établissement du coût de fourniture Année témoin 2027.....	31
Tableau B-1 Équipements du réseau de taille minimale Année témoin 2027	32
Tableau B-2 Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale (M\$) Année témoin 2027.....	33
Tableau B-3 Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale - suite (M\$) Année témoin 2027.....	34
Tableau B-4 Répartition de la valeur nette des immobilisations de distribution (M\$) Année témoin 2027	35
Tableau B-5 Détermination des facteurs de classement basés sur le réseau de taille minimale (%) Année témoin 2027.....	36

1. Répartition du coût de service pour l'année témoin 2027

Tableau 1
Sommaire du coût de service du Distributeur par catégories de consommateurs (M\$)
Année témoin 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Catégorie de consommateurs	Base de tarification	Coût du capital	Coût de prestation incluant Autres revenus	Revenus requis	Dont Autres revenus
1 Domestiques					
2 Tarifs D et DM	11 700,3	693,4	7 296	7 989,3	(105,4)
3 Tarif DP	153,0	9,1	146,2	155,3	0,1
4 Tarif DT	204,8	12,1	165,7	177,8	(1,0)
5 Tarif Flex D	554,0	32,8	412,6	445,5	(0,5)
6 TDT	56,3	3,3	19,6	23,0	(0,1)
7 Total	12 669	750,8	8 040,1	8 790,8	(106,8)
8 Généraux					
9 Tarifs G et à forfait	1 612,3	95,5	875,4	970,9	(31,0)
10 Flex G	20,0	1,2	12,9	14,1	0,0
11 Tarif Biénergie - petite puissance	31,6	1,9	0,6	2,5	(0,0)
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	34,0	2,0	26,2	28,2	(0,2)
13 Tarif M	2 950,1	174,8	2 402,5	2 577,3	(43,9)
14 Tarif CB moyenne puissance	6,5	0,4	9,3	9,7	0,0
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	1,4	0,1	1,0	1,0	0,0
16 Tarif G9	160,7	9,5	80,8	90,4	(3,0)
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,4	0,0	0,2	0,2	(0,0)
18 Tarif BR	131,8	7,8	73,9	81,7	(0,1)
19 Tarif LG	476,1	28,2	896,4	924,6	(6,7)
20 Tarif CB grande puissance	18,0	1,1	44,8	45,9	0,1
21 Tarif H	1,4	0,1	0,8	0,9	0,0
22 Total	5 444,1	322,6	4 424,9	4 747,5	(84,7)
23 Grands clients industriels					
24 Tarif L	657,5	39,0	1 418,9	1 457,9	0,1
25 Contrats spéciaux	249,7	14,8	1 523,9	1 538,7	3,1
26 Total	907,2	53,8	2 942,8	2 996,6	3,1
27 Revenus requis :	19 019,8	1 127,2	15 407,7	16 534,9	(188,4)

Tableau 2
Classement par fonctions de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2027

(1) Rubrique de la base de tarification	(2) Transport	(3) Postes et centres d'exploit.	(4) à (8) Distribution					(9) à (13) Services à la clientèle					(14) Réseaux autonomes	(15) Total Base de tarification
			(4) Moyenne tension	(5) Basse tension	(6) Branche- ments	(7) Éclairage public	(8) Total	(9) Gestion des abon.	(10) Mesurage	(11) Ventes et commerc.	(12) Autres	(13) Total		
1 Immobilisations (valeur nette)														
2 Équipements de mesurage	-	-	-	-	-	-	-	-	547,3	-	-	547,3	-	547,3
3 Postes et centres d'exploitation	-	0,4	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	26,1	26,5
4 Lignes aériennes de distribution	-	-	4 309,0	3 214,1	876,2	-	8 399,2	-	-	-	-	-	128,3	8 527,5
5 Lignes souterraines de distribution	-	-	2 174,2	844,9	134,2	-	3 153,3	-	-	-	-	-	1,2	3 154,5
6 Réseaux autonomes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	947,8	947,8
7 Autres actifs de réseaux	-	-	-	-	-	2,1	2,1	-	-	-	-	2,1	2,2	4,2
8 Actifs de soutien	-	-	51,1	32,0	8,0	0,0	91,0	9,2	9,3	-	-	18,5	16,2	125,8
9 Contributions (postes de départ privés et tiers)	(192,2)	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	(192,1)
10 Total	(192,2)	0,5	6 534,2	4 090,9	1 018,3	2,1	11 646,1	9,2	556,7	-	-	565,9	1 121,8	13 141,5
11 Contrat de location-acquisition	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	398,3	398,3
12 Actifs incorporels														
13 Interventions en efficacité énergétique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 782,8	-	1 782,8	-	1 782,8
14 Maîtrise de la végétation	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 Aide financière REM	-	0,0	141,8	88,8	22,1	0,0	252,8	-	-	-	-	-	-	252,8
16 Autres actifs réglementaires	-	1,0	5,1	3,2	0,8	0,0	10,0	0,2	0,0	-	-	0,2	0,0	10,2
17 Logiciels	-	4,9	24,7	15,5	3,8	0,0	48,9	12,6	23,3	-	-	35,9	-	84,7
18 Infonuagique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Autres actifs incorporels	-	0,1	32,9	20,6	5,1	0,0	58,8	-	-	-	41,6	41,6	2,6	102,9
20 Total	-	6,0	204,5	128,0	31,9	0,1	370,4	12,8	23,3	1 782,8	41,6	1 860,5	2,6	2 233,5
21 Autres actifs														
22 Contributions à des projets de raccordement	2 483,6	-	-	-	-	-	-	-	(4,0)	-	(0,3)	(4,3)	-	2 479,4
23 Programme Conversion à l'électricité	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 Total	2 483,6	-	-	-	-	-	-	-	(4,0)	-	(0,3)	(4,3)	-	2 479,4
25 Fonds de roulement														
26 Encaisse	-	0,0	53,6	33,5	8,4	0,0	95,5	(448,9)	10,7	7,1	588,5	157,4	17,7	270,6
27 Matériaux, combustibles et fournitures	-	0,2	215,6	135,0	33,6	0,1	384,4	-	88,4	-	-	88,4	23,9	496,7
28 Total	-	0,2	269,1	168,5	42,0	0,1	479,9	(448,9)	99,1	7,1	588,5	245,8	41,6	767,3
29 Total (Tableau 4)	2 291,4	6,8	7 007,8	4 387,4	1 092,1	2,2	12 496,4	(426,9)	675,1	1 789,9	629,8	2 667,9	1 564,2	19 019,8

Tableau 3
Classement par fonctions du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2027

(1) Rubrique du coût de prestation	(2) Fourniture	(3) Transport	(4) Postes et centres d'exploit.	(5) à (8) Distribution				(9) Total	(10) à (14) Services à la clientèle					(15) Réseaux autonomes	(16) Total Coût de prestation
				(5) Moyenne tension	(6) Basse tension	(7) Branchements	(8) Éclairage public		(10) Gestion des abon.	(11) Mesurage	(12) Ventes et commerc.	(13) Autres	(14) Total		
1 Coût de prestation															
2 Achats d'électricité	9 149,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 149,3
3 Service de transport	-	3 302,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 302,1
4 Charges d'exploitation															
5 Élaborer des stratégies															
6 Ventes à l'exportation et développement de marchés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	0,6	-	0,6
7 Prioriser et planifier															
8 Gestion des approvisionnements en électricité	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,8	5,8	-	5,8
9 Concevoir et construire															
10 Gestion des actifs et planification du portefeuille d'investissements	-	-	0,0	3,6	2,2	0,6	0,0	6,4	0,0	0,3	0,9	0,0	1,3	-	7,7
11 Conception et évolution du réseau électrique et infrastructures	-	-	0,0	24,7	15,5	3,9	0,0	44,1	-	2,1	-	-	2,1	-	46,2
12 Expertise et soutien technique aux opérations	-	-	0,0	47,0	29,4	7,3	0,0	83,8	-	4,0	-	-	4,0	-	87,8
13 Exploiter et commercialiser															
14 Expérience client et services à la clientèle	-	-	-	-	-	-	-	-	608,7	-	88,8	-	697,5	-	697,5
15 Contrôle des mouvements d'énergie et exploitation des réseaux	-	-	0,0	32,7	20,5	5,1	0,0	58,4	-	2,8	-	-	2,8	-	61,2
16 Service technique et intégration réseau	-	-	0,0	16,9	10,6	2,6	0,0	30,2	-	1,5	-	-	1,5	-	31,6
17 Opération et maintenance	-	-	0,5	505,7	316,6	78,8	0,2	901,7	-	43,5	-	-	43,5	-	945,2
18 Mesurage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119,9	-	-	119,9	-	119,9
19 Exploitation des réseaux autonomes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	131,8	131,8
20 Facturation interne directe et autres cheminements directs	-	-	0,0	51,4	32,2	8,0	0,0	91,6	0,2	4,4	13,6	0,3	18,5	8,6	118,7
21 Efficience additionnelle non attribuée par activités	-	-	(0,0)	(8,2)	(5,4)	(0,7)	(0,0)	(14,3)	(3,6)	(1,7)	(1,7)	0,5	(6,4)	(2,8)	(23,6)
22 Rendement sur les actifs utilisés par les activités de soutien	-	-	0,0	7,1	4,4	1,1	0,0	12,7	0,0	0,6	1,9	0,0	2,6	1,2	16,4
23 Total charges d'exploitation	-	-	0,6	680,9	426,1	106,7	0,2	1 214,5	605,3	177,5	103,5	7,3	893,7	138,7	2 246,9
24 Autres charges															
25 Achats de combustible	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,7	15,7	109,8	125,5
26 Amortissement	-	80,3	0,1	245,3	153,6	38,2	0,2	437,38	1,4	96,1	198,7	(5,3)	290,9	79,0	887,60
27 Taxes															
28 Bureau de la transition climatique et énergétique (BTCE)	-	-	0,0	28,9	18,1	4,5	0,0	51,4	-	2,4	-	-	2,4	4,9	58,8
29 Taxe sur les services publics	-	-	0,0	37,9	23,7	5,9	0,0	67,6	-	3,2	-	-	3,2	6,5	77,2
30 Taxes municipales et scolaires	-	-	0,0	0,5	0,3	0,1	0,0	1,0	-	0,0	-	-	0,0	0,1	1,1
31 Total	-	-	0,0	67,3	42,1	10,5	0,0	120,0	-	5,7	-	-	5,7	11,5	137,1
32 Rendement - Bornes de recharge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,9	-	5,9	-	5,9
33 Compensation réseaux municipaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,5	25,5	-	25,5
34 Coût de retraite	-	-	(0,1)	(101,5)	(63,5)	(15,9)	(0,0)	(181,1)	(90,3)	(26,5)	(15,4)	(1,1)	(133,2)	(20,7)	(335,0)
35 Frais corporatifs	-	-	0,0	23,7	14,8	3,7	0,0	42,3	2,0	2,4	0,3	0,0	4,8	4,1	51,1
36 Total Coût de prestation	9 149,3	3 382,4	0,6	915,7	573,1	143,2	0,4	1 633,0	518,5	255,2	293,1	42,2	1 108,9	322,4	15 596,0
37 Autres revenus															
38 Revenus de facturation interne	-	-	-	-	-	-	-	-	(4,5)	-	-	(46,2)	(50,8)	-	(50,8)
39 Rabais sur ventes - Ménages à faible revenu	-	-	-	-	-	-	-	-	17,9	-	-	-	17,9	-	17,9
40 Revenus de facturation externe	-	-	(0,0)	(7,3)	(4,5)	(18,1)	(0,0)	(29,9)	(0,2)	(1,4)	(53,1)	(70,8)	(125,6)	-	(155,5)
41 Total Autres revenus	-	-	(0,0)	(7,3)	(4,5)	(18,1)	(0,0)	(29,9)	13,2	(1,4)	(53,1)	(117,1)	(158,4)	-	(188,3)
42 Total	9 149,3	3 382,4	0,6	908,5	568,5	125,1	0,4	1 603,1	531,6	253,8	240,0	(74,9)	950,5	322,4	15 407,7

Tableau 4
Classement par composantes de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Fonction	Critère de classement par composantes	Énergie	Puissance	Abonnement	Spécifique	Total Tableau 2
1 Transport	Énergie et puissance	(59,3)	2 350,7	-	-	2 291,4
2 Distribution						
3 Postes et centres d'exploitation	100% en puissance	-	6,8	-	-	6,8
4 Moyenne tension	Tableau B-5	-	5 583,1	1 424,8	-	7 007,8
5 Basse tension	Tableau B-5	-	3 334,7	1 052,7	-	4 387,4
6 Branchements	100% en abonnement	-	-	1 092,1	-	1 092,1
7 Éclairage public et Sentinelle	Affectation directe	-	-	-	2,2	2,2
8 Total		-	8 924,5	3 569,6	2,2	12 496,4
9 Services à la clientèle						
10 Gestion des abonnements	100% en abonnement	-	-	(426,9)	-	(426,9)
11 Mesurage	100% en abonnement	-	-	675,1	-	675,1
12 Ventes et commercialisation	Affectation directe	-	-	-	1 789,9	1 789,9
13 Autres	Affectation directe	-	-	-	629,8	629,8
14 Total		-	-	248,1	2 419,7	2 667,9
15 Réseaux autonomes						1 564,2
16 Total	Tableau 6	(59,3)	11 275,2	3 817,8	2 421,9	19 019,8

Tableau 5
Classement par composantes du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Fonction	Critère de classement par composantes	Énergie	Puissance	Abonnement	Spécifique	Total Tableau 3
1 Production	Tableau 9B	*	*	-	9 149,3	9 149,3
2 Transport	Énergie et puissance	562,6	2 819,8	-	-	3 382,4
3 Distribution						
4 Postes et centres d'exploitation	100% en puissance	-	0,6	-	-	0,6
5 Moyenne tension	Tableau B-5	-	723,8	184,7	-	908,5
6 Basse tension	Tableau B-5	-	432,1	136,4	-	568,5
7 Branchements	Abonnement et affectation directe	-	-	125,1	-	125,1
8 Éclairage public et Sentinelle	Affectation directe	-	-	-	0,4	0,4
9 Total		-	1 156,5	446,2	0,4	1 603,1
10 Services à la clientèle						
11 Gestion des abonnements	100% en abonnement	-	-	531,6	-	531,6
12 Mesurage	100% en abonnement	-	-	253,8	-	253,8
13 Ventes et commercialisation	Affectation directe	-	-	-	240,0	240,0
14 Autres	Affectation directe	-	-	-	(74,9)	(74,9)
15 Total		-	-	785,4	165,1	950,5
16 Coût de prestation - Réseau relié		562,6	3 976,3	1 231,6	9 314,8	15 085,3
17 Coût de prestation - Réseaux autonomes		-	-	-	-	322,4
18 Total Coût de prestation	Tableau 7					15 407,7
19 Dont Autres revenus						
20 Autres revenus - Réseau relié		-	(9,2)	9,2	(188,3)	(188,3)
21 Autres revenus - Réseaux autonomes		-	-	-	-	-
22 Total - Autres revenus	Tableau 7	-	(9,2)	9,2	(188,3)	(188,3)

* Le coût d'approvisionnement en électricité comprend un coût en puissance et en énergie.

Tableau 6
Répartition par catégories de consommateurs de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Transport	(3)		(4)		(5)		(6)		(7)		(8)		(9)		(10) Total	(11)				(12)				(13) Réseaux autonomes Total	(14) Total Base de tarification	(15) Rendement
		Postes et centres d'expl.		Moyenne tension		Basse tension		Branchements	Éclairage public	Abon.	Spécifique	Gestion des abon.	Mesurage	Ventures et commerc.	Autres		Total	Abon.	Abon.	Spécifique	Spécifique						
		Puis.	Puis.	Abon.	Puis.	Abon.	Abon.															Abon.	Abon.	Abon.			
1 Domestiques																											
2 Tarifs D et DM	1 103,4	3,8	3 165,8	1 084,7	2 129,3	941,2	942,9	-	8 267,8	(381,4)	459,4	659,1	260,8	997,8	1 331,3	11 700,3	693,4										
3 Tarif DP	22,7	0,1	65,4	7,8	43,5	2,0	-	-	118,6	(0,8)	6,0	-	6,5	11,7	-	153,0	9,1										
4 Tarif DT	25,2	0,1	72,3	-	48,7	18,6	14,9	-	154,6	(7,5)	26,0	-	6,5	25,0	-	204,8	12,1										
5 Flex D	75,9	0,3	262,5	-	176,7	19,6	-	-	459,1	(7,9)	9,5	-	17,3	19,0	-	554,0	32,8										
6 TDT	2,0	0,0	32,1	-	21,6	-	-	-	53,7	-	-	-	0,6	0,6	-	56,3	3,3										
7 Total	1 229,2	4,4	3 598,0	1 092,5	2 419,7	981,4	957,8	-	9 053,8	(397,6)	501,0	659,1	291,8	1 054,2	1 331,3	12 668,5	750,8										
8 Généraux																											
9 Tarifs G et à forfait	133,0	0,5	382,2	142,0	256,3	60,7	72,6	-	914,3	(24,8)	107,3	232,4	34,0	348,8	216,1	1 612,3	95,5										
10 Flex G	2,5	0,0	9,5	0,4	6,3	0,3	-	-	16,5	(0,1)	0,5	-	0,6	1,0	-	20,0	1,2										
11 Tarif Biénergic - petite puissance	0,1	0,0	0,6	-	0,4	0,0	-	-	1,1	(0,0)	0,0	30,3	0,0	30,4	-	31,6	1,9										
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	4,1	0,0	12,5	-	8,4	1,2	1,0	2,2	25,3	(0,5)	0,7	-	1,1	1,3	3,2	34,0	2,0										
13 Tarif M	359,5	1,3	1 033,9	150,3	562,7	7,3	50,2	-	1 805,7	(3,1)	42,7	622,7	110,6	772,9	12,0	2 950,1	174,8										
14 Tarif CB moyenne puissance	1,1	0,0	3,5	0,3	1,2	0,0	-	-	4,9	(0,0)	0,0	-	0,4	0,5	6,5	0,4											
15 Tarif Biénergic - moyenne puissance	0,1	0,0	0,8	-	0,4	0,0	-	-	1,2	(0,0)	0,0	-	0,0	0,1	1,4	0,1											
16 Tarif G9	20,4	0,1	58,1	12,6	36,3	1,5	8,5	-	117,1	(0,6)	8,4	10,7	3,2	21,6	1,5	160,7	9,5										
17 Tarif Biénergic - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,2	-	0,1	0,0	-	-	0,3	(0,0)	0,0	-	0,0	0,0	-	0,4	0,0										
18 Tarif BR	20,0	0,1	63,6	-	42,8	0,2	1,0	-	107,7	(0,1)	1,3	-	3,0	4,1	131,8	7,8											
19 Tarif LG	128,2	0,3	221,4	12,4	-	-	0,5	-	234,6	(0,0)	3,4	65,3	44,6	113,3	-	476,1	28,2										
20 Tarif CB grande puissance	4,8	0,0	10,1	0,7	-	-	-	-	10,8	(0,0)	0,2	-	2,2	2,4	18,0	1,1											
21 Tarif H	0,2	0,0	1,0	0,1	-	-	0,0	-	1,1	(0,0)	0,0	-	0,0	0,1	1,4	0,1											
22 Total	674,2	2,2	1 797,4	318,8	915,0	71,3	133,7	2,2	3 240,6	(29,3)	164,5	961,5	199,7	1 296,5	232,9	5 444,1	322,6										
23 Grands clients industriels																											
24 Tarif L	209,3	0,2	187,6	13,5	-	-	0,6	-	202,0	(0,0)	8,1	169,4	68,7	246,2	-	657,5	39,0										
25 Contrats spéciaux	178,8	-	-	-	-	-	-	-	-	(0,0)	1,4	-	69,5	70,9	-	249,7	14,8										
26 Total	388,1	0,2	187,6	13,5	-	-	0,6	-	202,0	(0,0)	9,6	169,4	138,2	317,1	-	907,2	53,8										
27 Total	2 291,4	6,8	5 583,1	1 424,8	3 334,7	1 052,7	1 092,1	2,2	12 496,4	(426,9)	675,1	1 789,9	629,8	2 667,9	1 564,2	19 019,8	1 127,2										

Tableau 7
Répartition par catégories de consommateurs du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Fourniture	(3) Transport	(4) - (10) Distribution								(11) Total	(12) - (15) Services à la clientèle				(16) Réseaux autonomes Total	(17) Total Coût de prestation	(18) Dont Autres revenus
			(4) Postes et centres d'expl.		(5) Moyenne tension		(6) Basse tension		(7) Branchements	(8) Éclairage public		(12) Gestion des abon.	(13) Mesurage	(14) Ventes et commerc.	(15) Autres			
			Puis.	Abon.	Puis.	Abon.	Puis.	Abon.	Abon.	Spécifique		Abon.	Abon.	Spécifique	Spécifique			
1 Domestiques																		
2 Tarifs D et DM	3 587,5	1 534,6	0,4	410,4	140,6	275,9	122,0	116,3	-	1 065,5	475,0	172,7	214,4	(28,3)	833,8	274,4	7 295,9	(105,4)
3 Tarif DP	94,6	33,1	0,0	8,5	1,0	5,6	0,3	(0,0)	-	15,3	1,0	2,3	(0,2)	0,1	3,1	-	146,2	0,1
4 Tarif DT	91,6	35,8	0,0	9,4	-	6,3	2,4	1,8	-	19,9	9,3	9,8	(0,2)	(0,5)	18,4	-	165,7	(1,0)
5 Tarif Flex D	233,6	107,4	0,0	34,0	-	22,9	2,5	(0,4)	-	59,1	9,8	3,6	(0,5)	(0,3)	12,5	-	412,6	(0,5)
6 TDT	8,3	4,4	0,0	4,2	-	2,8	-	-	-	7,0	-	-	(0,0)	(0,0)	(0,0)	-	19,6	(0,1)
7 Total	4 015,7	1 715,3	0,4	466,4	141,6	313,6	127,2	117,6	-	1 166,8	495,1	188,3	213,4	(29,0)	867,9	274,4	8 040,1	(106,8)
8 Généraux																		
9 Tarifs G et à forfait	476,3	189,5	0,0	49,5	18,4	33,2	7,9	0,6	-	109,7	30,9	40,3	3,2	(19,1)	55,4	44,6	875,4	(31,0)
10 Flex G	7,3	3,55	0,0	1,2	0,1	0,8	0,0	(0,4)	-	1,8	0,2	0,2	(0,0)	(0,0)	0,3	-	12,9	0,01
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,3	0,16	0,0	0,1	-	0,1	0,0	-	-	0,1	0,0	0,0	(0,0)	(0,0)	0,0	-	0,6	(0,00)
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	15,6	6,0	0,0	1,6	-	1,1	0,2	(0,1)	0,4	3,2	0,6	0,3	(0,0)	(0,1)	0,7	0,7	26,2	(0,2)
13 Tarif M	1 621,4	538,4	0,1	134,0	19,5	72,9	0,9	6,1	-	233,5	3,8	16,0	11,5	(24,7)	6,6	2,5	2 402,5	(43,9)
14 Tarif CB moyenne puissance	6,9	1,8	0,0	0,5	0,0	0,1	0,0	(0,0)	-	0,6	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	-	9,3	0,0
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,6	0,2	0,0	0,1	-	0,1	0,0	(0,0)	-	0,2	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	-	1,0	0,0
16 Tarif G9	36,6	26,7	0,0	7,5	1,6	4,7	0,2	1,0	-	15,1	0,8	3,1	(0,1)	(1,7)	2,1	0,3	80,8	(3,0)
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,1	0,1	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	-	0,2	(0,0)
18 Tarif BR	33,0	26,3	0,0	8,2	-	5,5	0,0	0,1	-	14,0	0,1	0,5	-	0,0	0,6	-	73,9	(0,1)
19 Tarif LG	669,2	199,2	0,0	28,7	1,6	-	-	0,1	-	30,4	0,0	1,3	0,4	(4,1)	(2,4)	-	896,4	(6,7)
20 Tarif CB grande puissance	35,0	8,4	0,0	1,3	0,1	-	-	-	-	1,4	0,0	0,1	(0,1)	0,1	0,1	-	44,8	0,1
21 Tarif H	0,4	0,3	0,0	0,1	0,0	-	-	0,0	-	0,1	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	-	0,8	0,0
22 Total	2 902,5	1 000,7	0,2	233,0	41,3	118,6	9,2	7,4	0,4	410,1	36,4	61,8	14,9	(49,7)	63,5	48,0	4 424,9	(84,7)
23 Grands clients industriels																		
24 Tarif L	1 030,5	345,6	0,0	24,3	1,8	-	-	0,1	-	26,2	0,0	3,1	11,7	1,9	16,7	-	1 418,9	0,1
25 Contrats spéciaux	1 200,6	320,7	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,5	-	2,0	2,5	-	1 523,87	3,1
26 Total	2 231,1	666,3	0,0	24,3	1,8	-	-	0,1	-	26,2	0,0	3,6	11,7	3,8	19,1	-	2 942,8	3,1
27 Total	9 149,3	3 382,4	0,6	723,8	184,7	432,1	136,4	125,1	0,4	1 603,1	531,6	253,8	240,0	(74,9)	950,5	322,4	15 407,7	(188,4)

Tableau 8
Calcul des ajustements tarifaires différenciés et indices d'interfinancement
Année témoin 2027

(1) Catégories de consommateurs	(2)		(3)	
	Coût de service (M\$)		Revenus avant hausse ⁴ (M\$)	
	2026	2027	2026	2027
1 Domestiques	8 494	8 791	6 728	7 021
2 Généraux	4 487	4 747	5 691	5 995
3 Tarif G ¹	964	1 016	1 227	1 272
4 Tarif M ²	2 651	2 760	3 534	3 686
5 Tarif LG ³	872	971	930	1 037
6 Grands industriels	1 358	1 458	1 539	1 645
7 Total	14 339	14 996	13 958	14 661

Catégories de consommateurs	Ajustements tarifaires proposés		
	Ajustement tarifaire	Revenus après hausse (M\$)	Interfinancement
1 Domestiques	3,0%	7 231	81,3
2 Généraux	4,0%	6 234	129,8
3 Tarif G	4,0%	1 322	128,6
4 Tarif M	4,0%	3 833	137,2
5 Tarif LG	4,0%	1 079	109,7
6 Grands industriels	4,0%	1 710	115,9
7 Total		15 175	100,0

¹ Incluant tarifs G, Flex G, biénergie de petite puissance et à forfait et éclairage public et Sentinelle.

² Incluant tarifs M, CB-moyenne puissance, G9, biénergie moyenne puissance, biénergie moyenne puissance à faible FU et tarif BR.

³ Incluant tarifs LG, CB-grande puissance et H.

⁴ excluant les revenus des contrats spéciaux assujettis à la hausse

Tableau 9.1
Achats d'électricité
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Consommation patrimoniale			(5) Consommation postpatrimoniale			(8) Consommation patrimoniale et postpatrimoniale			(11) Consommation totale		
	(3) Coût unitaire (¢/kWh)	(4) Énergie (GWh) ⁽¹⁾	(6) Coût (M\$)	(7) Coût unitaire (¢/kWh)	(8) Énergie (GWh) ⁽²⁾	(9) Coût (M\$)	(10) Coût unitaire (¢/kWh)	(11) Énergie (GWh)	(12) Coût total (M\$)	(13) Coût unitaire (¢/kWh)	(14) Énergie (GWh)	(15) Coût total (M\$)
1 Domestiques												
2 Tarifs D et DM	4,56	57 735	2 634,4	12,15	7 764	943,7	5,46	65 499	3 578,1	5,46	65 499	3 578,1
3 Tarif DP	4,20	1 610	67,6	12,48	217	27,0	5,18	1 827	94,6	5,18	1 827	94,6
4 Tarif DT	4,30	1 537	66,0	12,36	207	25,5	5,25	1 743	91,6	5,25	1 743	91,6
5 Flex D	4,54	3 798	172,6	11,95	511	61,1	5,42	4 308	233,6	5,42	4 308	233,6
6 TDT	4,01	147	5,9	12,32	20	2,4	5,00	166	8,3	5,00	166	8,3
7 Total	-	64 825	2 947	-	8 718	1 060	-	73 543	4 006	-	73 543	4 006
8 Généraux												
9 Tarifs G et à forfait	4,10	8 182	335,8	12,62	1 100	138,9	5,11	9 282	474,7	5,12	9 282	474,8
10 Flex G	4,09	127	5,2	12,42	17	2,1	5,08	144	7,3	5,08	144	7,3
11 Tarif Biénergie - petite puissance	4,06	5	0,2	11,76	1	0,1	4,98	6	0,3	4,98	6	0,3
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	3,89	279	10,9	12,49	38	4,7	4,91	317	15,5	4,91	317	15,5
13 Tarif M	3,90	28 977	1 130,4	12,60	3 897	491,0	4,93	32 873	1 621,3	4,93	32 873	1 621,3
14 Tarif CB moyenne puissance	3,39	135	4,6	12,58	18	2,3	4,48	154	6,9	4,48	154	6,9
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	3,91	11	0,4	11,71	1	0,2	4,83	12	0,6	4,83	12	0,6
16 Tarif G9	4,15	628	26,1	12,46	84	10,5	5,14	713	36,6	5,14	713	36,6
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	4,12	2	0,07	11,73	0	0,03	5,03	2	0,10	5,03	2	0,10
18 Tarif BR	4,02	579	23,3	12,46	78	9,7	5,02	656	33,0	5,02	656	33,0
19 Tarif LG	3,90	12 023	468,6	12,41	1 617	200,6	4,91	13 640	669,2	4,91	13 640	669,2
20 Tarif CB grande puissance	3,34	698	23,3	12,40	94	11,6	4,41	792	35,0	4,41	792	35,0
21 Tarif H	3,66	7	0,3	12,12	1	0,1	4,67	8	0,4	4,67	8	0,4
22 Total	-	51 652	2 029,1	-	6 946	871,8	-	58 598	2 900,9	-	58 598	2 900,9
23 Grands clients industriels												
24 Tarif L	2,56	24 361	623,5	12,42	3 276	407,0	3,73	27 637	1 030,5	3,73	27 637	1 030,5
25 Contrats spéciaux - sans ajust.	2,43	25 722	624,0	12,42	3 459	429,7	3,61	29 181	1 053,8	3,61	29 181	1 053,8
26 Contrats spéciaux - avec ajust.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,11	29 181	1 200,6
27 Total - sans ajust.	-	50 083	1 247,5	-	6 735	836,7	-	56 818	2 084,3	-	56 818	2 084,3
28 Total - avec ajust.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56 818	2 231,1
29 Sous-total patrimonial	3,74	166 560	6 223,2	-	-	-	3,74	166 560	6 223,2	3,74	166 560	6 223,2
30 Sous-total tarifs de gestion cons.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Sous-total postpatrimonial	-	-	-	12,36	22 399	2 768,3	12,36	22 399	2 768,3	12,36	22 399	2 768,3
32 Total - avant ajustement	-	166 560	6 223,17	-	22 399	2 768,27	4,76	188 959	8 991,4	4,76	188 959	8 991,4
33 Total - avec ajustement	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,84	188 959	9 138,3

(1) Les ventes par catégories de consommateurs pour la consommation patrimoniale sont établies au prorata des ventes totales.

(2) Les ventes par catégories de consommateurs pour la consommation postpatrimoniale sont établies en soustrayant le volume patrimonial (colonne 3) du volume total (colonne 9).

Tableau 9.2
Répartition des achats en réseaux non reliés par catégories de consommateurs
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) Consommation totale			(5) Achats réseaux non reliés	(6) Total (M\$)	(7) Coût unitaire (¢/kWh)
	Coût unitaire (¢/kWh)	Énergie (GWh)	Coût total (M\$)			
1 Domestiques						
2 Tarifs D et DM	5,46	65 499	3 578,1	9,4	3 587,5	5,48
3 Tarif DP	5,18	1 827	94,6	-	94,6	5,18
4 Tarif DT	5,25	1 743	91,6	-	91,6	5,25
5 Flex D	5,42	4 308	233,6	-	233,6	5,42
6 TDT	5,00	166	8,3	-	8,3	5,00
7 Total	-	73 543	4 006	9,4	4 016	-
8 Généraux						
9 Tarifs G et à forfait	5,12	9 282	474,8	1,5	476,260	5,13
10 Flex G	5,08	144	7,3	-	7,3	5,08
11 Tarif Biénergie - petite puissance	4,98	6	0,3	-	0,3	4,98
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	4,91	317	15,5	0,0	15,6	4,91
13 Tarif M	4,93	32 873	1 621,3	0,1	1 621,404	4,93
14 Tarif CB moyenne puissance	4,48	154	6,9	-	6,9	4,48
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	4,83	12	0,6	-	0,6	4,83
16 Tarif G9	5,14	713	36,6	0,0	36,6	5,14
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	5,03	2	0,1	-	0,1	5,03
18 Tarif BR	5,02	656	33,0	-	33,0	5,02
19 Tarif LG	4,91	13 640	669,2	-	669,2	4,91
20 Tarif CB grande puissance	4,41	792	35,0	-	35,0	4,41
21 Tarif H	4,67	8	0,4	-	0,4	4,67
22 Total	-	58 598	2 900,9	1,6	2 902,5	-
23 Grands clients industriels						
24 Tarif L	3,73	27 637	1 030,5	-	1 030,5	3,73
25 Contrats spéciaux - sans ajust.	3,61	29 181	1 053,8	-	1 053,8	3,61
26 Contrats spéciaux - avec ajust.	4,11	29 181	1 200,6	-	1 200,6	4,11
27 Total - sans ajust.	-	56 818	2 084,3	-	2 084,3	-
28 Total - avec ajust.	-	56 818	2 231,1	-	2 231,1	-
29 Sous-total patrimonial	3,74	166 560	6 223,2		6 223,2	3,74
30 Sous-total achats réseaux non reliés	-	-	-	11,0	11,0	
31 Sous-total postpatrimonial	12,36	22 399	2 768,3		2 768,3	12,36
32 Total - avant ajustement	4,76	188 959	8 991,4		9 002,5	4,76
33 Total - avec ajustement	4,84	188 959	9 138,3		9 149,3	4,84

Tableau 9.3
Répartition du coût de transport par fonctions
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) Facturation de la charge locale							(9) Total	(10) Pointes non coïncidentes haute tension
	(3) Équipements associés à la production		(4) Réseau	(5) (6) Interconnexions		(7) (8) Raccordements des clients			
	(2) Puissance 1-PC	(3) Énergie GWh	(4) Puissance 1-PC	(5) Puissance 1-PC	(6) Énergie GWh	(7) Puissance 1-PNC- MT	(8) Puissance 1-PNC- HT		
1 Domestiques									
2 Tarifs D et DM	153,7	155,3	723,8	41,7	42,1	379,8	-	1 496,4	-
3 Tarif DP	3,2	4,3	15,0	0,9	1,2	7,8	-	32,3	-
4 Tarif DT	3,5	4,1	16,6	1,0	1,1	8,7	-	35,0	-
5 Flex D	10,1	10,2	47,5	2,7	2,8	31,5	-	104,8	-
6 TDT	-	0,4	-	-	0,1	3,8	-	4,3	-
7 Total	170,4	174,2	802,9	46,3	47,3	431,7	-	1 672,8	-
8 Généraux									
9 Tarifs G et à forfait	18,6	21,9	87,6	5,0	5,9	45,9	-	184,9	-
10 Flex G	0,3	0,3	1,5	0,1	0,1	1,1	-	3,5	-
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	-	0,2	-
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,6	0,8	2,7	0,2	0,2	1,5	-	5,9	-
13 Tarif M	50,6	77,4	238,5	13,7	21,0	124,0	0,4	525,8	47,8
14 Tarif CB moyenne puissance	0,2	0,4	0,7	0,0	0,1	0,4	-	1,8	-
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	-	0,2	-
16 Tarif G9	2,8	1,7	13,3	0,8	0,5	7,0	-	26,0	-
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-
18 Tarif BR	2,7	1,5	12,6	0,7	0,4	7,6	-	25,7	-
19 Tarif LG	19,7	31,4	92,8	5,3	8,5	26,6	10,3	194,6	1 304,4
20 Tarif CB grande puissance	0,7	1,8	3,4	0,2	0,5	1,2	0,3	8,2	38,6
21 Tarif H	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	-	0,3	-
22 Total	96,3	137,3	453,5	26,1	37,3	215,6	10,9	977,1	1 390,8
23 Grands clients industriels									
24 Tarif L	34,3	63,3	161,4	9,3	17,2	22,5	30,0	338,1	3 814,6
25 Contrats spéciaux	31,3	66,7	147,2	8,5	18,1	-	42,5	314,2	5 396,2
26 Total	65,5	130,0	308,7	17,8	35,3	22,5	72,5	652,3	9 210,8
27 Total	332,3	441,5	1 565,1	90,2	119,8	669,8	83,4	3 302,1	10 601,7
28 Ajustement de la facturation de la charge locale	19,0	25,3	89,7	5,2	6,9	38,4	4,8	189,2	
29 Coûts répartis selon la méthode du Transporteur	351,3	466,8	1 654,7	95,3	126,7	708,2	88,2	3 491,3	
	10,1%	13,4%	47,4%	2,7%	3,6%	20,3%	2,5%	100,0%	
	10%	13%	47%	3%	4%	20%	3%	100%	
	10%	13%	47%	3%	4%	20%	3%	100%	
Part énergie	561,3	17,0%	Puissance	2 740,8	83,0%	Total	3 302,1	100,0%	

Tableau 9.4
Répartition du coût de prestation relié au transport selon la méthode par fonctions
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Coût de transport	(3) Ajustement point à point	(6) Coût de prestation - Amortissements							(10) Total	(11) Total Coût de transport
			(9) Contributions à des projets de raccordement								
			(4) Équipements associés à la production		(5) Réseau	(7) Interconnexions		(8) Postes abaisseurs			
			Puissance 1-PC	Énergie GWh	Puissance 1-PC	Puissance 1-PC	Énergie GWh	Puissance 1-PNC- MT	Total		
1 Domestiques											
2 Tarifs D et DM	1 496,4	-	0,6	0,4	30,6	-	-	6,5	38,2	1 534,6	
3 Tarif DP	32,3	-	0,0	0,0	0,6	-	-	0,1	0,8	33,1	
4 Tarif DT	35,0	-	0,0	0,0	0,7	-	-	0,1	0,9	35,8	
5 Flex D	104,8	-	0,0	0,0	2,0	-	-	0,5	2,6	107,4	
6 TDT	4,3	-	-	0,0	-	-	-	0,1	0,1	4,4	
7 Total	1 672,8	-	0,7	0,5	34,0	-	-	7,4	42,6	1 715,3	
8 Généraux											
9 Tarifs G et à forfait	184,9	-	0,1	0,1	3,7	-	-	0,8	4,6	189,5	
10 Flex G	3,5	-	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	0,1	3,5	
11 Tarif Biénergje - petite puissance	0,2	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,2	
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	5,9	-	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	0,1	6,0	
13 Tarif M	525,8	-	0,2	0,2	10,1	-	-	2,1	12,6	538,4	
14 Tarif CB moyenne puissance	1,8	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	1,8	
15 Tarif Biénergje - moyenne puissance	0,2	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,2	
16 Tarif G9	26,0	-	0,0	0,0	0,6	-	-	0,1	0,7	26,7	
17 Tarif Biénergje - moyenne puissance faible FU	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,1	
18 Tarif BR	25,7	-	0,0	0,0	0,5	-	-	0,1	0,7	26,3	
19 Tarif LG	194,6	-	0,1	0,1	3,9	-	-	0,5	4,6	199,2	
20 Tarif CB grande puissance	8,2	-	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	0,2	8,4	
21 Tarif H	0,3	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,3	
22 Total	977,1	-	0,4	0,4	19,2	-	-	3,7	23,7	1 000,7	
23 Grands clients industriels											
24 Tarif L	338,1	-	0,1	0,2	6,8	-	-	0,4	7,5	345,6	
25 Contrats spéciaux	314,2	-	0,1	0,2	6,2	-	-	-	6,5	320,7	
26 Total	652,3	-	0,3	0,4	13,1	-	-	0,4	14,1	666,3	
27 Total	3 302,1	-	1,4	1,2	66,2	-	-	11,5	80,3	3 382,4	

Tableau 9.5
Répartition de la base de tarification reliée au transport selon la méthode par fonctions
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (12) Base de tarification											(13) Total Base de tarification
	(3) - (8) Contributions à des projets de raccordement							(9) - (12) Frais d'entretien - Postes de départ privés				
	(3) Équipements associés à la production		(4) Réseau	(5) - (6) Interconnexions		(7) - (8) Raccordements des clients		(9) Total	(10) Équipements associés à la production		(12) Total	
	(3) Puissance 1-PC	(3) Énergie GWh	(4) Puissance 1-PC	(5) Puissance 1-PC	(6) Énergie GWh	(7) Puissance 1-PNC- MT	(8) Puissance 1-PNC- HT		(10) Puissance 1-PC	(11) Énergie GWh		
1 Domestiques												
2 Tarifs D et DM	17,5	14,9	947,5	-	-	201,2	-	1 181,0	(41,9)	(35,7)	(77,6)	1 103,4
3 Tarif DP	0,4	0,4	19,6	-	-	4,2	-	24,5	(0,9)	(1,0)	(1,9)	22,7
4 Tarif DT	0,4	0,4	21,7	-	-	4,6	-	27,1	(1,0)	(0,9)	(1,9)	25,2
5 Flex D	1,1	1,0	62,2	-	-	16,7	-	81,0	(2,8)	(2,3)	(5,1)	75,9
6 TDT	-	0,0	-	-	-	2,0	-	2,1	-	(0,1)	(0,1)	2,0
7 Total	19,4	16,7	1 051,1	-	-	228,7	-	1 315,7	(46,5)	(40,1)	(86,6)	1 229,2
8 Généraux												
9 Tarifs G et à forfait	2,1	2,1	114,6	-	-	24,3	-	143,1	(5,1)	(5,0)	(10,1)	133,0
10 Flex G	0,0	0,0	2,0	-	-	0,6	-	2,6	(0,1)	(0,1)	(0,2)	2,5
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	-	0,1	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,1
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,1	0,1	3,5	-	-	0,8	-	4,5	(0,2)	(0,2)	(0,3)	4,1
13 Tarif M	5,8	7,4	312,3	-	-	65,7	-	391,1	(13,8)	(17,8)	(31,6)	359,5
14 Tarif CB moyenne puissance	0,0	0,0	1,0	-	-	0,2	-	1,2	(0,0)	(0,1)	(0,1)	1,1
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	-	0,2	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,1
16 Tarif G9	0,3	0,2	17,4	-	-	3,7	-	21,6	(0,8)	(0,4)	(1,2)	20,4
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,0
18 Tarif BR	0,3	0,1	16,6	-	-	4,0	-	21,0	(0,7)	(0,4)	(1,1)	20,0
19 Tarif LG	2,2	3,0	121,5	-	-	14,1	-	140,8	(5,4)	(7,2)	(12,6)	128,2
20 Tarif CB grande puissance	0,1	0,2	4,5	-	-	0,6	-	5,4	(0,2)	(0,4)	(0,6)	4,8
21 Tarif H	0,0	0,0	0,2	-	-	0,1	-	0,3	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,2
22 Total	10,9	13,1	593,7	-	-	114,2	-	732,0	(26,3)	(31,6)	(57,8)	674,2
23 Grands clients industriels												
24 Tarif L	3,9	6,1	211,3	-	-	11,9	-	233,2	(9,4)	(14,6)	(23,9)	209,3
25 Contrats spéciaux	3,5	6,4	192,7	-	-	-	-	202,7	(8,5)	(15,3)	(23,9)	178,8
26 Total	7,4	12,4	404,1	-	-	11,9	-	435,9	(17,9)	(29,9)	(47,8)	388,1
27 Total	37,7	42,3	2 048,8	-	-	354,8	-	2 483,6	(90,7)	(101,6)	(192,2)	2 291,4

Tableau 10
Facteurs de répartition du Distributeur ⁽¹⁾
Année témoin 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Catégorie de consommateurs	FR1	FR2	FR3	FR4	FR5	FR6	FR7	FR8	FR9	FR10	FR11	FR12	FR13
1 Description	Pointe coïncidente annuelle	Pointe non coïncidente moyenne tension	Pointe non coïncidente basse tension	Nombre d'abon. ⁽²⁾ moyenne tension	Nombre d'abon. ⁽²⁾ basse tension	Branchements pondérés - Base de tarification	Branchements pondérés - Coût de prestation	Nombre d'abonnements avec multiplicateur	Mesurage pondéré	Ventes et abon. pondérés - Base de tarif.	Ventes et abon. pondérés - Coût de prest.	Autres - Facteurs pondérés - Base de tarification	Autres - Facteurs pondérés - Coût de prestation
2 Répartition en pourcentage													
3 Domestiques													
4 Tarifs D et DM	46,2%	56,7%	63,9%	76,1%	89,4%	86,4%	93,0%	89,4%	68,1%	36,8%	89,4%	41,4%	37,8%
5 Tarif DP	1,0%	1,2%	1,3%	0,5%	0,2%	0,0%	0,0%	0,2%	0,9%	0,0%	-0,1%	1,0%	-0,1%
6 Tarif DT	1,1%	1,3%	1,5%	0,0%	1,8%	1,4%	1,4%	1,8%	3,9%	0,0%	-0,1%	1,0%	0,7%
7 Flex D	3,0%	4,7%	5,3%	0,0%	1,9%	0,0%	-0,3%	1,8%	1,4%	0,0%	-0,2%	2,8%	0,4%
8 TDT	0,0%	0,6%	0,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%
9 Total	51,3%	64,4%	72,6%	76,7%	93,2%	87,8%	94,0%	93,1%	74,2%	36,8%	88,9%	46,3%	38,8%
10 Généraux													
11 Tarifs G et à forfait	5,6%	6,8%	7,7%	10,0%	5,8%	6,6%	0,5%	5,8%	15,9%	13,0%	1,3%	5,4%	25,5%
12 Flex G	0,1%	0,2%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	-0,3%	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%
13 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	1,7%	0,0%	0,0%	0,0%
14 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,2%	0,2%	0,3%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	0,2%	0,2%
15 Tarif M	15,2%	18,5%	16,9%	10,6%	0,7%	4,6%	4,8%	0,7%	6,3%	34,8%	4,8%	17,6%	33,0%
16 Tarif CB moyenne puissance	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
18 Tarif G9	0,9%	1,0%	1,1%	0,9%	0,1%	0,8%	0,8%	0,1%	1,2%	0,6%	0,0%	0,5%	2,3%
19 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
20 Tarif BR	0,8%	1,1%	1,3%	0,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,5%	0,0%
21 Tarif LG	5,9%	4,0%	0,0%	0,9%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,5%	3,7%	0,2%	7,1%	5,4%
22 Tarif CB grande puissance	0,2%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,4%	-0,1%
23 Tarif H	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
24 Total	29,0%	32,2%	27,4%	22,4%	6,8%	12,2%	5,9%	6,9%	24,4%	53,7%	6,2%	31,7%	66,3%
25 Grands clients industriels													
26 Tarif L	10,3%	3,4%	0,0%	1,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	1,2%	9,5%	4,9%	10,9%	-2,5%
27 Contrats spéciaux	9,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	11,0%	-2,6%
28 Total	19,7%	3,4%	0,0%	1,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	1,4%	9,5%	4,9%	21,9%	-5,1%
29 Total	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

(1) Voir le tableau 11 pour les valeurs absolues.

(2) Nombre d'abonnements avec multiplicateur.

Tableau 11
Valeurs absolues servant au calcul des facteurs de répartition
Année témoin 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
Catégorie de consommateurs		FR1	FR2	FR3	FR4	FR5	FR6	FR7	FR8	FR9	FR10	FR11	FR12	FR13
1 Description	Ventes totales (GWh)	Pointe coïncidente annuelle	Pointe non coïncidente annuelle moyenne tension	Pointe non coïncidente annuelle basse tension	Nombre d'abon. ⁽¹⁾ moyenne tension	Nombre d'abon. ⁽¹⁾ basse tension	Branchements pondérés - Base de tarification	Branchements pondérés - Coût de prestation	Nombre d'abonnements avec multiplicateur	Mesurage pondéré	Ventes et abon. pondérés - Base de tarif.	Ventes et abon. pondérés - Coût de prest.	Autres - Facteurs pondérés - Base de tarification	Autres - Facteurs pondérés - Coût de prestation
2 Domestiques														
3 Tarifs D et DM	65 517	21 009	20 018	20 008	8 248	3 899 894	940,2	37,1	3 908 142	810,9	650,7	214,5	260,9	(28,3)
4 Tarif DP	1 827	435	413	408	59	8 231	-	(0,0)	8 290	10,6	-	(0,2)	6,5	0,1
5 Tarif DT	1 743	481	457	457	-	77 139	14,9	0,6	77 139	46,2	-	(0,2)	6,5	(0,5)
6 Flex D	4 310	1 380	1 660	1 660	-	81 126	-	(0,1)	81 126	16,8	-	(0,5)	17,3	(0,3)
7 TDT	166	-	203	203	-	-	-	-	-	-	-	(0,0)	0,6	(0,0)
8 Total	73 563	23 304	22 752	22 736	8 307	4 066 390	955	37	4 074 697	884	651	213	292	(29)
9 Généraux														
10 Tarifs G et à forfait	9 282	2 542	2 417	2 408	1 080	251 677	71,4	0,2	252 757	188,6	200,1	3,2	34,0	(19,1)
11 Flex G	144	43	60	60	3	1 300	-	(0,1)	1 303	1,0	-	(0,0)	0,6	(0,0)
12 Tarif Biénergie - petite puissance	6	2	4	4	-	36	-	-	36	0,0	30,3	(0,0)	0,0	(0,0)
13 Tarifs d'éclairage public et sent.	317	78	79	79	-	4 956	1,0	(0,0)	4 956	1,2	-	(0,0)	1,1	(0,1)
14 Tarif M	32 873	6 924	6 538	5 287	1 143	30 180	50,1	1,9	31 344	75,2	616,6	11,5	110,7	(24,7)
15 Tarif CB moyenne puissance	155	21	22	11	2	17	-	(0,0)	19	0,0	-	(0,0)	0,4	0,0
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance	12	2	5	4	-	3	-	(0,0)	3	0,0	-	(0,0)	0,0	0,0
17 Tarif G9	713	386	367	341	96	6 383	8,4	0,3	6 479	14,8	10,7	(0,1)	3,2	(1,8)
18 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	2	0	1	1	-	1	-	-	1	0,0	-	(0,0)	0,0	0,0
19 Tarif BR	656	367	402	402	-	990	1,0	0,0	990	2,3	-	-	3,0	0,0
20 Tarif LG	13 652	2 694	1 400	-	94	-	0,5	0,0	113	6,0	65,3	0,4	44,6	(4,1)
21 Tarif CB grande puissance	800	100	64	-	5	-	-	-	6	0,3	-	(0,1)	2,2	0,1
22 Tarif H	8	4	6	-	1	-	0,0	0,0	1	0,0	-	(0,0)	0,0	0,0
23 Total	58 620	13 164	11 366	8 597	2 424	295 543	132	2	298 008	289	923	14,8	200	(49,7)
24 Grands clients industriels														
25 Tarif L	27 636	4 686	1 186	-	103	-	0,6	0,0	171	14,4	169,4	11,7	68,8	1,9
26 Contrats spéciaux	29 181	4 273	-	-	-	-	-	-	7	2,5	-	-	69,5	2,0
27 Total	56 818	8 959	1 186	-	103	-	0,6	0,0	178	16,9	169,4	11,7	138,3	3,8
28 Réseaux autonomes														
29 Tarifs D et DM	264	50	56	56	-	18 250	2,7	0,1	18 250	3,5	8,3	0,0	-	-
30 Tarif G	100	20	21	21	-	2 963	1,1	0,1	2 963	1,6	32,3	-	-	-
31 Tarif G9	2	1	1	1	-	21	0,0	0,0	21	0,0	-	-	-	-
32 Tarif M	98	18	21	18	1	162	0,2	0,0	164	0,5	6,1	-	-	-
33 Tarifs d'éclairage public et sent.	1	0	0	0	-	44	0,0	0,0	44	0,1	-	-	-	-
34 Total	465	89	100	96	1	21 440	4,1	0,2	21 442	5,7	46,7	0,0	-	-
35 Total sans Réseaux autonomes	189 000	45 427	35 303	31 334	10 834	4 361 933	1 088,1	39,8	4 372 883	1 190,8	1 743,2	240,0	630,0	(74,9)
36 Total avec Réseaux autonomes	189 465	45 516	35 403	31 430	10 835	4 383 373	1 092,1	40,0	4 394 325	1 196,6	1 789,9	240,1	630,0	(74,9)

(1) Nombre d'abonnements avec multiplicateur.

Tableau 12
Description des facteurs de répartition pour la fonction « Branchements »
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (6) Critère de répartition					(7) Base de tarification	(8) - (14) Coût de prestation							
	Valeur nette Branchements aériens	Valeur nette Branchements souterrains	Valeur nette Branchements Total	Réseau relié (%)	Réseaux autonomes (%)		Avant facturation externe	Facturation externe émise Frais de branchement		Total Réseau relié		Répartition		
								Analyse 2024 (%)	Année 2027 (M\$)	M\$	%	M\$	%	
1 Domestiques														
2 Tarifs D et DM	759,9	113,1	873,0	86,1%	-	940,2	43,7	61,9%	(6,7)	37,1	93%	37,1	92,6%	
3 Tarif DP	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,1%	(0,0)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
4 Tarif DT	13,4	0,4	13,8	1,4%	-	14,9	0,7	1,2%	(0,1)	0,6	1%	0,6	1,4%	
5 Flex D	-	-	-	0,0%	-	-	-	1,3%	(0,1)	(0,1)	0%	(0,1)	-0,3%	
6 TDT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7 Total	773,3	113,6	886,8	87,5%	-	955,1	44,4	64,5%	(6,9)	37,5	94%	37,5	93,6%	
8 Généraux														
9 Tarifs G et à forfait	57,3	9,0	66,3	6,5%	-	71,4	3,3	29,0%	(3,1)	0,2	1%	0,2	0,5%	
10 Flex G	-	-	-	0,0%	-	-	-	1,1%	(0,1)	(0,1)	0%	(0,1)	-0,3%	
11 Tarif Biénergie - petite puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	(0,0)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,9	0,1	0,9	0,1%	-	1,0	0,0	0,6%	(0,1)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
13 Tarif M	37,2	9,3	46,5	4,6%	-	50,1	2,3	3,7%	(0,4)	1,9	5%	1,9	4,8%	
14 Tarif CB moyenne puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,1%	(0,0)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	(0,0)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
16 Tarif G9	6,9	0,9	7,8	0,8%	-	8,4	0,4	0,7%	(0,1)	0,3	1%	0,3	0,8%	
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	-	-	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18 Tarif BR	-	0,9	0,9	0,1%	-	1,0	0,0	-	-	0,0	0%	0,0	0,1%	
19 Tarif LG	0,2	0,2	0,4	0,0%	-	0,5	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,1%	
20 Tarif CB grande puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
21 Tarif H	0,0	-	0,0	0,0%	-	0,0	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,0%	
22 Total	102,6	20,4	122,9	12,1%	-	132,4	6,2	35,3%	(3,8)	2,4	5,9%	2,4	5,9%	
23 Grands clients industriels														
24 Tarif L	0,3	0,2	0,6	0,1%	-	0,6	0,0	0,0%	-	0,0	0%	0,0	0,1%	
25 Contrats spéciaux	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
26 Total	0,3	0,2	0,6	0,1%	-	0,6	0,0	0,0%	-	0,0	0,1%	0,0	0,1%	
27 Réseaux autonomes														
28 Tarifs D et DM	2,5	0,0	2,5	0,3%	67,6%	2,7	0,1	0,0%	-	0,1	0,3%	0,1	0,3%	
29 Tarif G	1,0	0,0	1,1	0,1%	27,9%	1,1	0,1	0,0%	-	0,1	0,1%	0,1	0,1%	
30 Tarif G9	0,0	-	0,0	0,0%	0,5%	0,0	0,0	0,0%	-	0,0	0,0%	0,0	0,0%	
31 Tarif M	0,1	-	0,1	0,0%	3,9%	0,2	0,0	0,0%	-	0,0	0,0%	0,0	0,0%	
32 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,0	-	0,0	0,0%	0,1%	0,0	0,0	0,0%	-	0,0	0,0%	0,0	0,0%	
33 Total	3,8	0,0	3,8	0,4%	100,0%	4,1	0,2	0,0%	-	0,2	0,5%	0,2	0,5%	
34 Total	879,9	134,2	1 014,1	100,0%	100,0%	1 092,1	50,8	99,9%	(10,8)	40,0	100,0%	40,0	100,0%	

Tableau 13
Description du facteur de répartition pour la fonction « Mesurage »
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) à (7) Coût moyen des compteurs						(8) Nombre d'abonnements mesurés	(9) Mesurage pondéré	(10) Répartition %
	(2) Compteurs	(3) Transformateurs	(4) Accessoires	(5) Frais administratifs	(6) Main - d'œuvre	(7) Total			
1 Domestiques									
2 Tarifs D et DM	104,96	-	-	32,54	69,99	207,49	3 908 142	810,9	67,6%
3 Tarif DP	158,81	185,72	50,73	122,53	762,23	1 280,03	8 290	10,6	0,9%
4 Tarif DT	126,12	5,18	131,00	81,31	254,76	598,38	77 139	46,2	3,9%
5 Flex D	104,96	-	-	32,54	69,99	207,49	81 126	16,8	1,4%
6 TDT	104,96	-	-	32,54	69,99	207,49	-	-	0,0%
7 Total	-	-	-	-	-	-	4 074 697	884,5	73,8%
8 Généraux									
9 Tarifs G et à forfait	162,41	116,96	21,12	93,12	352,47	746,08	252 757	188,6	15,7%
10 Flex G	162,41	116,96	21,12	93,12	352,47	746,08	1 303	1,0	0,1%
11 Tarif Biénergie - petite puissance	195,16	116,96	21,12	232,72	1 283,01	746,08	36	0,0	0,0%
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	110,37	4,77	0,83	35,95	87,30	239,22	4 956	1,2	0,1%
13 Tarif M	290,94	574,29	87,89	295,47	1 150,47	2 399,06	31 344	75,2	6,3%
14 Tarif CB moyenne puissance	290,94	574,29	87,89	295,47	1 150,47	2 399,06	19	0,0	0,0%
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	349,60	574,29	87,89	738,39	4 187,83	5 938,01	3	0,0	0,0%
16 Tarif G9	269,28	519,01	84,34	267,36	1 140,49	2 280,48	6 479	14,8	1,2%
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	323,58	519,01	84,34	668,14	4 151,51	5 746,58	1	0,0	0,0%
18 Tarif BR	269,28	519,01	84,34	267,36	1 140,49	2 280,48	990	2,3	0,2%
19 Tarif LG	5 931,97	27 911,39	1 563,41	10 976,10	6 752,96	53 135,84	113	6,0	0,5%
20 Tarif CB grande puissance	5 931,97	27 911,39	1 563,41	10 976,10	6 752,96	53 135,84	6	0,3	0,0%
21 Tarif H	4 240,90	13 000,00	1 173,30	5 708,40	8 352,00	32 474,60	1	0,0	0,0%
22 Total	-	-	-	-	-	-	298 008	289,4	24,1%
23 Grands clients industriels									
24 Tarif L	6 468,77	58 740,51	1 752,16	20 758,05	9 224,20	96 943,69	171	16,6	1,4%
25 Contrats spéciaux	15 691,58	244 200,00	3 830,68	81 753,90	12 110,40	357 586,56	7	2,5	0,2%
26 Total	-	-	-	-	-	-	178	19,1	1,6%
27 Réseaux autonomes									
28 Tarifs D et DM	66,75	0,88	0,26	21,05	104,21	193,15	18 250	3,5	0,3%
29 Tarif G	99,10	57,55	11,86	52,24	328,81	549,55	2 963	1,6	0,1%
30 Tarif G9	232,73	399,81	64,17	215,98	1 266,39	2 179,08	21	0,0	0,0%
31 Tarif M	210,91	549,74	88,23	263,15	1 637,84	2 749,88	164	0,5	0,0%
32 Tarifs d'éclairage public et sent.	232,73	399,81	64,17	215,98	1 266,39	2 179,08	44	0,1	0,0%
33 Total	-	-	-	-	-	-	21 442	5,7	0,5%
34 Total	-	-	-	-	-	-	4 394 325	1 198,7	100,0%

Tableau 14
Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour la base de tarification
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) IEÉ et TEQ		(4) (5) Total	
	Actifs réglementaires	Efficacité énergétique	(M\$)	(%)
1 Domestiques				
2 Tarifs D et DM	648,1	2,6	650,7	36,4%
3 Tarif DP	-	-	-	0,0%
4 Tarif DT	-	-	-	0,0%
5 Tarif Flex D	-	-	-	0,0%
6 TDT				
7 Total	648,1	2,6	650,7	36,4%
8 Généraux				
9 Tarifs G et à forfait	199,3	0,8	200,1	11,2%
10 Flex G	-	-	-	0,0%
11 Tarif Biénergie - petite puissance	-	-	-	0,0%
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	30,2	0,1	30,3	1,7%
13 Tarif M	614,2	2,5	616,6	34,5%
14 Tarif CB moyenne puissance	-	-	-	0,0%
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	-	-	-	0,0%
16 Tarif G9	10,7	0,0	10,7	0,6%
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	-	-	-	0,0%
18 Tarif BR	-	-	-	0,0%
19 Tarif LG	65,1	0,3	65,3	3,7%
20 Tarif CB grande puissance	-	-	-	0,0%
21 Tarif H	-	-	-	0,0%
22 Total	919,4	3,7	923,1	51,6%
23 Grands clients industriels				
24 Tarif L	168,7	0,7	169,4	9,5%
25 Contrats spéciaux	-	-	-	0,0%
26 Total	168,7	0,7	169,4	9,5%
27 Réseaux autonomes				
28 Tarifs D, DN et DM	8,3	0,0	8,3	0,5%
29 Tarif G	32,2	0,1	32,3	1,8%
30 Tarif G9	-	-	-	0,0%
31 Tarif M	6,0	0,0	6,1	0,3%
32 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	0,0%
33 Total	46,5	0,2	46,7	2,6%
34 Total	1 782,8	7,1	1 789,9	100,0%

Tableau 15
Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour le coût de prestation
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Mobilité	(3) IÉÉ et AEÉ		(5) Total		(7) Dont Autres revenus
		Actifs réglementaires	(4) Efficacité énergétique	(M\$)	(6) (%)	
1 Domestiques						
2 Tarifs D et DM	(8,3)	151,9	71,0	214,5	89,3%	-
3 Tarif DP	(0,2)	-	-	(0,2)	-0,1%	-
4 Tarif DT	(0,2)	-	-	(0,2)	-0,1%	-
5 Tarif Flex D	(0,5)	-	-	(0,5)	-0,2%	-
6 TDT	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
7 Total	(9,3)	151,9	71,0	213,5	88,9%	-
8 Généraux						
9 Tarifs G et à forfait	(1,1)	2,8	1,5	3,2	1,3%	-
10 Flex G	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
11 Tarif Biénergie - petite puissance	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
13 Tarif M	(3,8)	9,8	5,4	11,5	4,8%	-
14 Tarif CB moyenne puissance	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
16 Tarif G9	(0,1)	0,0	0,0	(0,1)	0,0%	-
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
18 Tarif BR						
19 Tarif LG	(1,6)	1,3	0,7	0,4	0,2%	-
20 Tarif CB grande puissance	(0,1)	-	-	(0,1)	0,0%	-
21 Tarif H	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
22 Total	(6,7)	13,8	7,7	14,8	6,2%	-
23 Grands clients industriels						
24 Tarif L	-	7,5	4,2	11,7	4,9%	-
25 Contrats spéciaux	-	-	-	-	0,0%	-
26 Total	-	7,5	4,2	11,7	4,9%	-
27 Réseaux autonomes						
28 Tarifs D et DM	-	0,0	0,0	0,0	0,0%	-
29 Tarif G	-	-	-	-	0,0%	-
30 Tarif G9	-	-	-	-	0,0%	-
31 Tarif M	-	-	-	-	0,0%	-
32 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	-	0,0%	-
33 Total	-	0,0	0,0	0,0	0,0%	-
34 Total	(16,1)	173,2	82,8	240,1	100,0%	-

Tableau 16.1
Classement par fonctions de la base de tarification de la fonction « Autres »
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4)			(5) (6) (7)			(8) (9) (10)			(11) (12) (13)		
	Approvisionnement en électricité			Encaisse						Total		
	Achat d'électricité	Répartition (%)	Total	Achat d'électricité	Répartition (%)	Total	Facteur pondéré de transport	Répartition (%)	Total	Total Encaisse	M\$	%
1 Domestiques												
2 Tarifs D et DM	3 587,5	39,9%	16,6	3 587,5	39,9%	172,3	1 496,4	46,1%	72,1	244,3	260,9	41,4%
3 Tarif DP	94,6	1,1%	0,4	94,6	1,1%	4,5	32,3	1,0%	1,6	6,1	6,5	1,0%
4 Tarif DT	91,6	1,0%	0,4	91,6	1,0%	4,4	35,0	1,1%	1,7	6,1	6,5	1,0%
5 Flex D	233,6	2,6%	1,1	233,6	2,6%	11,2	104,8	3,2%	5,0	16,3	17,3	2,8%
6 TDT	8,3	0,1%	0,0	8,3	0,1%	0,4	4,3	0,1%	0,2	0,6	0,6	0,1%
7 Total	4 015,7	44,6%	18,5	4 015,7	44,6%	192,8	1 672,8	51,6%	80,6	273,4	291,9	46,3%
8 Généraux												
9 Tarifs G et à forfait	476,3	5,3%	2,2	476,3	5,3%	22,9	184,9	5,7%	8,9	31,8	34,0	5,4%
10 Flex G	7,3	0,1%	0,0	7,3	0,1%	0,4	3,5	0,1%	0,2	0,5	0,6	0,1%
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,3	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	0,2	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	15,6	0,2%	0,1	15,6	0,2%	0,7	5,9	0,2%	0,3	1,0	1,1	0,2%
13 Tarif M	1 621,4	18,0%	7,5	1 621,4	18,0%	77,9	525,8	16,2%	25,3	103,2	110,7	17,6%
14 Tarif CB moyenne puissance	6,9	0,1%	0,0	6,9	0,1%	0,3	1,8	0,1%	0,1	0,4	0,4	0,1%
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,6	0,0%	0,0	0,6	0,0%	0,0	0,2	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
16 Tarif G9	36,6	0,4%	0,2	36,6	0,4%	1,8	26,0	0,8%	1,3	3,0	3,2	0,5%
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,1	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	0,0	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
18 Tarif BR	33,0	0,4%	0,2	33,0	0,4%	1,6	25,7	0,8%	1,2	2,8	3,0	0,5%
19 Tarif LG	669,2	7,4%	3,1	669,2	7,4%	32,1	194,6	6,0%	9,4	41,5	44,6	7,1%
20 Tarif CB grande puissance	35,0	0,4%	0,2	35,0	0,4%	1,7	8,2	0,3%	0,4	2,1	2,2	0,4%
21 Tarif H	0,4	0,0%	0,0	0,4	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
22 Total	2 902,5	32,2%	13,4	2 902,5	32,2%	139,4	977,1	30,1%	47,1	186,4	199,8	31,7%
23 Grands clients industriels												
24 Tarif L	1 030,5	11,4%	4,8	1 030,5	11,4%	49,5	301,3	9,3%	14,5	64,0	68,8	10,9%
25 Contrats spéciaux	1 053,8	11,7%	4,9	1 053,8	11,7%	50,6	292,1	9,0%	14,1	64,7	69,5	11,0%
26 Total	2 084,3	23,2%	9,6	2 084,3	23,2%	100,1	593,4	18,3%	28,6	128,7	138,3	21,9%
27 Réseaux autonomes												
28 Tarifs D, DN et DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29 Tarif G	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 Tarif G9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Tarif M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 Total	9 002,5	100,0%	41,5	9 002,5	100,0%	432,3	3 243,2	100,0%	156,2	588,5	630,0	100,0%

Tableau 16.2
Classement par fonctions du coût de prestation de la fonction « Autres »
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) Facturation externe émise (Autres revenus)					(7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) Analyse des autres unités										
	Frais d'administration		Frais d'ouverture et de gestion de dossiers		Total (M\$)	Approvisionnement en électricité			Groupes électrogènes de secours			Consommation interne d'électricité	Compensation réseaux municipaux	Ventes d'attributs environnementaux et services connexes	Total (M\$)	
	Repartition (%)	M\$	Repartition (%)	M\$		Fourn. Rés. relié (M\$)	Répart. (%)	M\$	Fourn. Rés. relié (M\$)	Répart. (%)	M\$					
1 Domestiques																
2 Tarifs D et DM	77,9%	(32,6)	65,8%	(2,1)	(34,7)	3 587,5	39,9%	0,40	3 587,5	39,9%	6,3	(0,2)	11,5	(11,6)	(28,3)	
3 Tarif DP	0,2%	(0,1)	0,1%	(0,0)	(0,1)	94,6	1,1%	0,0	94,6	1,1%	0,2	-	0,3	(0,3)	0,1	
4 Tarif DT	1,5%	(0,6)	1,3%	(0,0)	(0,7)	91,6	1,0%	0,0	91,6	1,0%	0,2	-	0,3	(0,3)	(0,5)	
5 Flex D	1,6%	(0,7)	1,4%	(0,0)	(0,7)	233,6	2,6%	0,0	233,6	2,6%	0,4	-	0,7	(0,8)	(0,3)	
6 TDT	0,0%	-	0,0%	-	-	8,3	0,1%	0,0	8,3	0,1%	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,0)	
7 Total	81,2%	(33,9)	68,6%	(2,2)	(36,2)	4 015,7	44,6%	0,4	4 015,7	44,6%	7,0	(0,2)	12,9	(13,0)	(29,1)	
8 Généraux																
9 Tarifs G et à forfait	16,0%	(6,7)	26,6%	(0,9)	(7,5)	476,3	5,3%	0,1	476,3	5,3%	0,8	(12,4)	1,5	(1,5)	(19,1)	
10 Flex G	0,1%	(0,0)	0,1%	(0,0)	(0,0)	7,3	0,1%	0,0	7,3	0,1%	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,0)	
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0%	(0,0)	0,0%	(0,0)	(0,0)	0,3	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,0)	
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,3%	(0,1)	0,5%	(0,0)	(0,1)	15,6	0,2%	0,0	15,6	0,2%	0,0	-	0,0	(0,1)	(0,1)	
13 Tarif M	2,0%	(0,8)	3,3%	(0,1)	(0,9)	1 621,4	18,0%	0,2	1 621,4	18,0%	2,8	(26,8)	5,2	(5,3)	(24,7)	
14 Tarif CB moyenne puissance	0,0%	(0,0)	0,0%	-	(0,0)	6,9	0,1%	0,0	6,9	0,1%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0	
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0%	-	0,0%	(0,0)	(0,0)	0,6	0,0%	0,0	0,6	0,0%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0	
16 Tarif G9	0,4%	(0,2)	0,7%	(0,0)	(0,2)	36,6	0,4%	0,0	36,6	0,4%	0,1	(1,6)	0,1	(0,1)	(1,8)	
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0%	(0,0)	0,0%	(0,0)	(0,0)	0,1	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0	
18 Tarif BR	0,1%	(0,0)	0,1%	(0,0)	(0,0)	33,0	0,4%	0,0	33,0	0,4%	0,1	-	0,1	(0,1)	0,0	
19 Tarif LG	0,0%	-	0,0%	-	-	669,2	7,4%	0,1	669,2	7,4%	1,2	(5,3)	2,1	(2,2)	(4,1)	
20 Tarif CB grande puissance	0,0%	-	0,0%	-	-	35,0	0,4%	0,0	35,0	0,4%	0,1	-	0,1	(0,1)	0,1	
21 Tarif H	0,0%	-	0,0%	-	-	0,4	0,0%	0,0	0,4	0,0%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0	
22 Total	18,8%	(7,9)	31,4%	(1,0)	(8,9)	2 902,5	32,2%	0,3	2 902,5	32,2%	5,1	(46,1)	9,3	(9,4)	(49,7)	
23 Grands clients industriels																
24 Tarif L	0,0%	-	0,0%	-	-	1 030,5	11,4%	0,1	1 030,5	11,4%	1,8	-	3,3	(3,3)	1,9	
25 Contrats spéciaux	0,0%	-	0,0%	-	-	1 053,8	11,7%	0,1	1 053,8	11,7%	1,8	-	-	-	2,0	
26 Total	0,0%	-	0,0%	-	-	2 084,3	23,2%	0,2	2 084,3	23,2%	3,6	-	3,3	(3,3)	3,8	
27 Réseaux autonomes																
28 Tarifs D, DN et DM	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29 Tarif G	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30 Tarif G9	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31 Tarif M	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
33 Total	0,0%	-	0,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
34 Total	100,0%	(41,8)	100,0%	(3,2)	(45,0)	9 002,5	100,0%	1,0	9 002,5	100,0%	15,7	(46,2)	25,5	(25,8)	(74,9)	

Annexe A – Tableaux Caractéristiques de consommation

Tableau A-1
Énergie par catégories de consommateurs
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) Énergie (GWh)												(14) Total annuel (GWh)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	9 374	7 944	7 184	5 059	3 749	3 458	3 700	3 594	3 204	4 103	5 888	8 247	65 503
3 Tarif D Flex	585	496	448	315	233	215	230	223	199	254	366	745	4 308
4 Tarif TDT	-	-	-	10	9	10	13	14	14	20	30	46	166
5 Tarif DP	208	183	180	143	120	121	134	133	119	136	158	193	1 827
6 Tarif DT	220	201	198	142	100	96	103	99	88	115	166	215	1 743
7 Total	10 387	8 824	8 010	5 669	4 211	3 900	4 178	4 062	3 623	4 628	6 608	9 446	73 547
8 Généraux													
9 Tarifs G et à forfait	1 118	963	920	706	616	587	616	612	565	637	781	1 001	9 123
10 Tarifs G Flex	17,2	14,8	14,0	10,6	9,1	8,7	9,2	9,1	8,4	9,5	11,8	21,7	144
11 Tarif biénergie de petite puissance	0,6	0,6	0,8	0,6	0,2	-	-	-	0,1	0,5	1,2	1,4	6
12 Tarifs d'éclairage public et Sent.	29	25	27	26	26	25	26	26	26	27	26	28	317
13 Tarif M	3 279	2 942	2 971	2 549	2 473	2 412	2 503	2 545	2 427	2 581	2 803	3 085	32 571
14 Tarif biénergie de moyenne puissance	1,1	1,2	1,7	1,1	0,3	-	-	-	0,1	1,1	2,4	2,9	12
15 Tarif BR	57	55	51	43	43	40	33	37	44	52	58	68	581
16 Tarif G9	85,9	68,8	69,0	56,1	48,6	47,7	48,3	52,1	45,1	48,5	64,0	64,9	699
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	-	-	-	0,0	0,2	0,4	0,5	2
18 Tarif Chaînes de blocs M	13	12	13	12	13	13	13	13	13	13	13	13	154
19 Tarif Chaînes de blocs LG	64	59	68	67	68	66	67	66	65	68	67	68	792
20 Tarif LG	1 358	1 213	1 234	1 061	1 004	970	1 029	1 039	1 007	1 099	1 206	1 368	13 589
21 Tarif H	0,7	0,5	0,5	0,7	0,5	0,5	0,4	0,6	0,5	1,0	1,1	1,0	8
22 Total	6 022	5 353	5 371	4 534	4 303	4 170	4 345	4 401	4 201	4 538	5 035	5 724	57 997
23 Grands clients industriels													
24 Tarif L	2 333	2 126	2 327	2 259	2 300	2 212	2 321	2 332	2 270	2 382	2 347	2 427	27 636
25 Contrats spéciaux	2 438	2 250	2 558	2 520	2 532	2 371	2 439	2 434	2 363	2 421	2 395	2 461	29 181
26 Total	4 771	4 376	4 885	4 779	4 832	4 583	4 759	4 766	4 633	4 803	4 742	4 889	56 818
27 Réseaux autonomes													
28 Tarifs D, DM et DN	33	29	28	23	18	16	15	15	14	18	23	30	264
29 Tarif G	11	10	10	8	7	7	7	7	7	7	9	10	99
30 Tarif G9	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	2
31 Tarif M	9	8	8	8	8	8	8	7	7	8	8	9	98
32 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	1
33 Total	53	47	47	40	34	31	30	30	28	34	40	49	464
34 Total sans Réseaux autonomes	21 180	18 554	18 265	14 981	13 346	12 653	13 283	13 229	12 457	13 969	16 385	20 058	188 361
35 Total avec Réseaux autonomes	21 234	18 601	18 312	15 021	13 380	12 684	13 313	13 259	12 486	14 002	16 425	20 108	188 825

Tableau A-2
Énergie ajustée par catégories de consommateurs
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Total annuel (GWh)	(4) Ajustements (GWh)						(9) Énergie ajustée (GWh)
		(3) Usage interne	(4) Rapides de Joachims	(5) GEM ⁽¹⁾	(6) Effet température	(7) Facturé livré	(8) Interruptible	
1 Domestique								
2 Tarifs D et DM	65 503	1	(2)	(3)	-	-	-	65 499
3 Tarif D Flex	4 308	-	(0)	(0)	-	-	-	4 308
4 Tarif TDT	166	-	-	-	-	-	-	166
5 Tarif DP	1 827	-	-	(0)	-	-	-	1 827
6 Tarif DT	1 743	-	-	(0)	-	-	-	1 743
7 Total	73 547	1	(2)	(3)	-	-	-	73 544
8 Généraux								
9 Tarifs G et à forfait	9 123	160	(0)	(0)	-	-	-	9 282
10 Tarifs G Flex	144	-	-	(0)	-	-	-	144
11 Tarif biénergie de petite puissance	6	-	-	-	-	-	-	6
12 Tarifs d'éclairage public et Sent.	317	-	(0)	(0)	-	-	-	317
13 Tarif M	32 571	306	(2)	(1)	-	-	-	32 873
14 Tarif biénergie de moyenne puissance	12	-	-	-	-	-	-	12
15 Tarif BR	581	75	-	-	-	-	-	839
16 Tarif G9	699	14	(0)	(0)	-	-	-	713
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	2	-	-	-	-	-	-	2
18 Tarif Chaînes de blocs M	154	-	-	(0)	-	-	-	154
19 Tarif Chaînes de blocs LG	792	-	-	-	-	-	-	792
20 Tarif LG	13 589	51	-	-	-	-	-	13 640
21 Tarif H	8	-	-	-	-	-	-	8
22 Total	57 997	606	(3)	(2)	-	-	-	58 598
23 Grands clients industriels								
24 Tarif L	27 636	-	-	-	-	-	-	27 636
25 Contrats spéciaux	29 181	-	-	-	-	-	-	29 181
26 Total	56 818	-	-	-	-	-	-	56 818
27 Réseaux autonomes								
28 Tarifs D, DM et DN	264	0	-	-	-	-	-	264
29 Tarif G	99	-	-	-	-	-	-	99
30 Tarif G9	2	1	-	-	-	-	-	4
31 Tarif M	98	-	-	-	-	-	-	98
32 Tarifs d'éclairage public et Sent.	1	-	-	-	-	-	-	1
33 Total	464	2	-	-	-	-	-	465
34 Total sans Réseaux autonomes	188 361	608	(5)	(5)	-	-	-	188 959
35 Total avec Réseaux autonomes	188 825	609	(5)	(5)	-	-	-	189 424

Tableau A-3
Puissances coïncidentes par catégories de consommateurs – haute tension
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
	Puissances coïncidentes mensuelles (MW)												Puissances coïncidentes annuelles (MW)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	21 054	18 737	17 694	11 002	8 064	7 904	8 109	8 033	7 376	9 618	12 819	18 866	21 054
3 Tarif D Flex	1 380	1 224	1 065	713	564	562	552	537	532	625	825	1 746	1 380
4 Tarif TDT	-	-	-	25	23	26	32	36	39	56	77	203	-
5 Tarif DP	435	404	372	299	241	233	253	252	228	283	328	401	435
6 Tarif DT	481	480	459	363	229	226	228	238	214	305	387	447	481
7 Total	23 349	20 844	19 590	12 401	9 120	8 950	9 174	9 097	8 389	10 887	14 435	21 662	23 349
8 Généraux													
9 Tarifs G et à forfait	2 542	2 318	2 033	1 830	1 374	1 439	1 382	1 363	1 309	1 598	2 040	2 119	2 542
10 Tarifs G Flex	43,3	43,3	38,4	31,2	27,4	36,2	27,8	32,8	30,5	29,4	38,3	63,0	43
11 Tarif biénergie de petite puissance	1,5	1,9	2,6	2,1	1,8	-	-	-	0,8	2,8	4,3	3,9	2
12 Tarifs d'éclairage public et Sent.	78	78	79	79	79	78	78	78	78	78	78	78	78
13 Tarif M	6 924	6 800	6 306	5 739	4 933	5 008	4 765	4 948	4 882	5 472	6 659	6 548	6 924
14 Tarif biénergie de moyenne puissance	2,2	2,7	3,5	2,4	0,7	-	-	-	0,3	2,2	4,8	5,2	2
15 Tarif BR	367	345	344	281	245	253	191	224	264	321	328	423	367
16 Tarif G9	386,3	228,3	227,6	214,2	165,7	185,7	186,0	177,3	169,0	185,1	244,6	217,5	386
17 Tarif Biénerg - moyenne puissance faible FU	0,5	0,6	0,9	1,0	0,6	-	-	-	0,3	0,6	1,3	1,3	0
18 Tarif Chaînes de blocs M	21	21	19	19	21	21	20	20	20	21	21	23	21
19 Tarif Chaînes de blocs LG	100	100	99	102	106	105	99	98	99	100	101	104	100
20 Tarif LG	2 694	2 489	2 426	2 028	1 841	1 764	1 789	1 961	1 775	2 055	2 369	2 440	2 694
21 Tarif H	4,1	2,9	2,8	4,3	3,6	4,1	3,1	4,0	3,0	3,8	4,3	4,2	4
22 Total	13 164	12 431	11 583	10 333	8 797	8 893	8 541	8 905	8 630	9 868	11 894	12 031	13 164
23 Grands clients industriels													
24 Tarif L	4 746	4 930	4 629	4 158	3 888	3 978	4 036	3 937	3 946	4 187	4 778	4 448	4 746
25 Contrats spéciaux	4 168	4 406	4 296	4 371	4 887	5 396	4 385	3 824	3 883	3 939	4 271	4 115	4 168
26 Total	8 914	9 336	8 925	8 529	8 775	9 375	8 421	7 761	7 829	8 126	9 049	8 563	8 914
27 Réseaux autonomes													
28 Tarifs D, DM et DN	50	53	56	41	29	24	21	21	19	34	37	47	50
29 Tarif G	20	21	21	19	17	17	12	13	14	15	15	18	20
30 Tarif G9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,2	0,1	0,3	0,6	0,5	0,4	1
31 Tarif M	18	17	17	17	17	18	13	12	13	16	15	16	18
32 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	-	-	-	0,3	0,3	0,2	0
33 Total	89	92	96	78	64	60	46	46	46	66	68	82	89
34 Total sans Réseaux autonomes	45 427	42 610	40 099	31 262	26 693	27 218	26 136	25 763	24 848	28 881	35 378	42 256	45 427
35 Total avec Réseaux autonomes	45 516	42 702	40 195	31 340	26 756	27 278	26 182	25 809	24 894	28 948	35 445	42 338	45 516

(1) Niveau moyenne tension.

Tableau A-4
Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – moyenne tension
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) Puissances non coïncidentes mensuelles (MW)												(14) Puissances non coïncidentes annuelles (MW)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	20 018	17 815	16 824	10 461	7 667	7 515	7 710	7 638	7 013	9 145	12 188	17 938	20 018
3 Tarif D Flex	1 312	1 164	1 013	677	536	534	525	511	506	594	784	1 660	1 660
4 Tarif TDT	-	-	-	25	23	26	32	36	39	56	77	203	203
5 Tarif DP	413	384	353	284	229	221	241	240	217	269	312	382	413
6 Tarif DT	457	456	436	345	217	214	217	227	203	290	368	425	457
7 Total	22 200	19 818	18 627	11 792	8 672	8 511	8 724	8 651	7 978	10 354	13 729	20 607	22 752
8 Généraux													
9 Tarifs G et à forfait	2 417	2 204	1 933	1 740	1 306	1 368	1 314	1 296	1 244	1 519	1 939	2 015	2 417
10 Tarifs G Flex	41,1	41,2	36,5	29,6	26,1	34,4	26,5	31,2	29,0	28,0	36,4	59,9	60
11 Tarif biénergie de petite puissance	1,4	1,8	2,5	2,0	1,8	-	-	-	0,8	2,7	4,0	3,8	4
12 Tarifs d'éclairage public et Sent.	78	78	79	79	79	78	78	78	78	78	78	78	79
13 Tarif M	6 538	6 421	5 954	5 419	4 658	4 729	4 499	4 672	4 609	5 167	6 288	6 183	6 538
14 Tarif biénergie de moyenne puissance	2,1	2,5	3,3	2,2	0,6	-	-	-	0,3	2,1	4,5	4,9	5
15 Tarif BR	349	328	327	267	233	240	181	213	251	305	312	402	402
16 Tarif G9	367,3	217,1	216,4	203,7	157,5	176,6	176,8	168,6	160,7	176,0	232,6	206,8	367
17 Tarif Biénerg - moyenne puissance faible FU	0,4	0,6	0,8	0,9	0,5	-	-	-	0,3	0,6	1,2	1,2	1
18 Tarif Chaînes de blocs M	20	20	18	18	20	20	19	19	19	20	20	22	22
19 Tarif Chaînes de blocs LG	60	60	60	61	64	63	60	59	60	60	61	63	64
20 Tarif LG	1 400	1 317	1 326	1 108	1 070	1 071	1 069	1 178	1 070	1 202	1 365	1 310	1 400
21 Tarif H	4,1	2,9	2,8	4,3	3,6	4,1	3,1	4,0	3,0	3,8	4,3	4,2	4
22 Total	11 279	10 694	9 961	8 936	7 619	7 784	7 427	7 719	7 525	8 565	10 346	10 354	11 364
23 Grands clients industriels													
24 Tarif L	1 146	1 123	1 103	1 058	937	1 011	970	996	990	1 047	1 186	1 133	1 186
25 Contrats spéciaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 Total	1 146	1 123	1 103	1 058	937	1 011	970	996	990	1 047	1 186	1 133	1 186
27 Réseaux autonomes													
28 Tarifs D, DM et DN	50	53	56	41	29	24	22	22	22	34	37	49	56
29 Tarif G	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
30 Tarif G9	0,8	13,8	13,7	13,3	13,4	14,1	11,6	11,6	12,0	12,7	12,7	12,9	14
31 Tarif M	18	17	17	17	17	18	15	15	15	16	16	16	18
32 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0
33 Total	89	85	88	72	61	57	49	50	50	64	67	79	109
34 Total sans Réseaux autonomes	34 626	31 635	29 691	21 786	17 228	17 306	17 121	17 366	16 493	19 966	25 262	32 094	35 302
35 Total avec Réseaux autonomes	34 715	31 720	29 779	21 858	17 289	17 364	17 170	17 416	16 543	20 030	25 329	32 174	35 411

Tableau A-5
Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – basse tension
Année témoin 2027

(1) Catégorie de consommateurs	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
	Puissances non coïncidentes mensuelles (MW)												Puissances non coïncidentes annuelles (MW)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	19 764	17 589	16 610	10 328	7 569	7 420	7 612	7 540	6 924	9 028	12 033	17 710	19 764
3 Tarif D Flex	1 296	1 150	1 001	669	529	528	518	505	500	587	774	1 640	1 640
4 Tarif TDT	-	-	-	25	23	26	31	36	38	56	76	200	200
5 Tarif DP	403	375	345	277	224	216	235	234	212	263	305	373	403
6 Tarif DT	452	450	431	341	215	212	214	224	201	286	363	420	452
7 Total	21 915	19 563	18 387	11 640	8 560	8 401	8 611	8 539	7 874	10 220	13 552	20 342	22 459
8 Généraux													
9 Tarifs G et à forfait	2 379	2 170	1 903	1 712	1 286	1 346	1 293	1 275	1 225	1 495	1 909	1 983	2 379
10 Tarifs G Flex	40,4	40,5	35,9	29,1	25,6	33,8	26,0	30,6	28,5	27,5	35,8	58,9	59
11 Tarif biénergie de petite puissance	1,4	1,8	2,5	2,0	1,7	-	-	-	0,8	2,6	4,0	3,7	4
12 Tarifs d'éclairage public et Sent.	77	77	78	78	78	77	77	77	77	77	77	77	78
13 Tarif M	5 223	5 129	4 757	4 330	3 721	3 778	3 594	3 733	3 683	4 128	5 023	4 939	5 223
14 Tarif biénergie de moyenne puissance	1,6	2,0	2,6	1,8	0,5	-	-	-	0,2	1,7	3,6	4,0	4
15 Tarif BR	345	324	323	264	230	237	179	211	248	301	308	397	397
16 Tarif G9	336,9	199,1	198,4	186,8	144,5	161,9	162,2	154,6	147,4	161,5	213,3	189,7	337
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,4	0,5	0,8	0,8	0,5	-	-	-	0,2	0,5	1,1	1,1	1
18 Tarif Chaînes de blocs M	10	10	9	9	9	10	9	9	9	10	10	11	11
19 Tarif Chaînes de blocs LG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Tarif LG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21 Tarif H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22 Total	8 414	7 954	7 310	6 613	5 497	5 645	5 341	5 490	5 418	6 205	7 585	7 665	8 492
23 Grands clients industriels													
24 Tarif L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 Contrats spéciaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 Réseaux autonomes													
28 Tarifs D, DM et DN	50	53	56	41	29	24	22	22	22	34	37	49	56
29 Tarif G	20	21	21	19	17	17	15	15	16	17	18	19	21
30 Tarif G9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,8	1
31 Tarif M	14	14	14	13	13	14	12	12	12	13	13	13	14
32 Tarifs d'éclairage public et Sent.	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0
33 Total	86	89	92	75	60	57	49	50	51	65	69	83	93
34 Total sans Réseaux autonomes	30 329	27 517	25 698	18 253	14 057	14 046	13 952	14 029	13 293	16 425	21 137	28 008	30 952
35 Total avec Réseaux autonomes	30 415	27 606	25 790	18 327	14 117	14 102	14 001	14 078	13 343	16 490	21 206	28 090	31 044

Tableau A-6
Caractéristiques de consommation servant à l'établissement du coût de fourniture
Année témoin 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Catégorie de consommateurs	Énergie ajustée (GWh)	Pertes (GWh)	Énergie ajustée avec pertes et effacement (GWh)	Puissance moyenne 300 heures de pointe (MW)	Facteur d'utilisation (%)	Taux de pertes (%)
1 Domestique						
2 Tarifs D et DM	65 499	5 567	71 066	16 877	50%	8,50%
3 Tarif D Flex	4 308	366	4 675	1 094	51%	8,50%
4 Tarif TDT	166	14	180	27	72%	8,50%
5 Tarif DP	1 827	155	1 981	359	63%	8,48%
6 Tarif DT	1 743	148	1 891	366	59%	8,50%
7 Total	73 544	6 250	79 794			
8 Généraux						
9 Tarifs G et à forfait	9 282	788	10 070	1 701	68%	8,49%
10 Tarifs G Flex	144	12	156	26	68%	8,49%
11 Tarif biénergie de petite puissance	6	1	6	1	70%	8,50%
12 Tarifs d'éclairage public et Sent.	317	27	344	49	81%	8,50%
13 Tarif M	32 873	2 658	35 531	5 237	79%	8,09%
14 Tarif biénergie de moyenne puissance	12	1	13	2	78%	8,09%
15 Tarif BR	839	56	895	110	72%	8,50%
16 Tarif G9	713	60	772	137	65%	8,35%
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	2	0	2	0	66%	8,35%
18 Tarif Chaînes de blocs M	154	11	165	14	136%	7,46%
19 Tarif Chaînes de blocs LG	792	47	839	70	137%	5,99%
20 Tarif LG	13 640	804	14 443	2 242	74%	5,89%
21 Tarif H	8	1	8	1	93%	6,47%
22 Total	58 781	4 465	63 246			
23 Grands clients industriels						
24 Tarif L	27 636	1 519	29 156	3 578	94%	5,50%
25 Contrats spéciaux	29 181	1 510	30 691	3 609	98%	5,17%
26 Total	56 818	3 029	59 846			
27 Réseaux autonomes						
28 Tarifs D, DM et DN	264	15	279			5,64%
29 Tarif G	99	6	104			5,64%
30 Tarif G9	4	0	4			5,64%
31 Tarif M	98	6	103			5,64%
32 Tarifs d'éclairage public et Sent.	1	0	2			5,64%
33 Total	465	26	492			
34 Total sans Réseaux autonomes	189 142	13 745	202 886		67%	7,27%
35 Total avec Réseaux autonomes	189 607	13 771	203 378			

Annexe B – Tableaux Réseau de taille minimale

Tableau B-1
Équipements du réseau de taille minimale
Année témoin 2027

(1) Élément	(2) Coût de remplacement	(3) Coût moyen de remplacement	(4)	(5)	(6)
			Coût		Coût ajusté
			Âge moyen	Indice annuel Ratio	
1 Équipements aériens					
2 Poteau 30 pi. cl 5 CCA-PA - Exclusif HQ	1 752 \$/poteau	1 712 \$/poteau	17,4	0,362	619,90 \$
3 Poteau 30 pi. cl 5 CCA-PA - Avec autres cies	1 187 \$/poteau	1 159 \$/poteau	17,4	0,370	428,53 \$
4 Conducteur M.T. seul	30 635 \$/km-circuits	29 923 \$/km-circuits	23,6	0,364	10 901,94 \$
5 Conducteur M.T. - réseau commun	25 074 \$/km-circuits	24 491 \$/km-circuits	23,6	0,368	9 021,75 \$
6 Câble B.T. - réseau commun	15 663 \$/km-circuits	15 298 \$/km-circuits	23,6	0,385	5 886,09 \$
7 Poteau 35 pi. cl 4 CCA-PA - Exclusif HQ	2 340 \$/poteau	2 286 \$/poteau	17,4	0,351	803,29 \$
8 Poteau 35 pi. cl 4 CCA-PA - Avec autres cies	1 673 \$/poteau	1 634 \$/poteau	17,4	0,349	570,72 \$
9 Transformateur	4 166 \$/transformateur	4 069 \$/transformateur	17,2	0,375	1 526,18 \$
10 Équipements souterrains					
11 Câble M.T.	34 268 \$/km-circuits	33 471 \$/km-circuits	18,8	0,596	19 945,83 \$
12 Câble B.T.	29 635 \$/km-circuits	28 946 \$/km-circuits	18,8	0,549	15 883,26 \$
13 Transformateur	15 725 \$/km-circuits	15 359 \$/transformateur	13,7	0,318	4 887,38 \$

Note: M.T.: moyenne tension et B.T.: basse tension.

Tableau B-2
Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale (M\$)
Année témoin 2027

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	
Description	Réseau de taille minimale				Abonnement			Puissance			Total			
	Coût ajusté	Réseau moyenne tension seul.	Réseau commun MT et BT	Quantité unité / km-circ.	Basse tension	Moyenne tension	Total	Basse tension	Moyenne tension	Total	Basse tension	Moyenne tension	Total	
1 Poteaux moyenne tension														
2 HQ - Exclusif	30 pieds classe 5	619,90 \$	211 893	33 715	245 608	-	152,3	152,3						
3	35 pieds classe 4	803,29 \$	-	37 322	37 322	-	30,0	30,0						
4	Total		211 893	71 037	282 930	-	182,2	182,2						
5 HQ - Partagé	30 pieds classe 5	428,53 \$	969 798	154 308	1 124 106	-	481,7	481,7						
6	35 pieds classe 4	570,72 \$	-	170 817	170 817	-	97,5	97,5						
7	Total		969 798	325 125	1 294 923	-	579,2	579,2						
8 Autres - Partagé			554 754	185 981	740 735									
9 Total poteaux moyenne tension			1 736 445	582 143	2 318 588	-	761,4	761,4						
10 Poteaux basse tension														
11 HQ - Exclusif	30 pieds classe 5	619,90 \$	-	33 715	33 715	20,9	-	20,9						
12	35 pieds classe 4	803,29 \$	-	37 322	37 322	30,0	-	30,0						
13	Total		-	71 037	71 037	50,9	-	50,9						
14 HQ - Partagé	30 pieds classe 5	428,53 \$	-	154 308	154 308	66,1	-	66,1						
15	35 pieds classe 4	570,72 \$	-	170 817	170 817	97,5	-	97,5						
16	Total		-	325 125	325 125	163,6	-	163,6						
17 Autres - Partagé			-	185 981	185 981									
18 Total poteaux basse tension			-	582 143	582 143	214,5	-	214,5						
19 Poteaux basse et moyenne tensions														
20 HQ - Exclusif	30 pieds classe 5		211 893	67 430	-	20,9	152,3	173,2						
21	35 pieds classe 4		-	74 644	-	30,0	30,0	60,0						
22	Total		211 893	142 074	353 967	50,9	182,2	233,1						
23 HQ - Partagé	30 pieds classe 5		969 798	308 616	-	66,1	481,7	547,8						
24	35 pieds classe 4		-	341 634	-	97,5	97,5	195,0						
25	Total		969 798	650 250	1 620 048	163,6	579,2	742,8						
26 Autres - Partagé			554 754	371 962	926 716									
27 Total poteaux			1 736 445	1 164 286	2 900 731									
28 Total poteaux d'Hydro-Québec					1 974 015	214,5	761,4	975,9	320,1	1 291,2	1 611,3	534,6	2 052,6	2 587,2

Tableau B-3
Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale - suite (M\$)
Année témoin 2027

(1) Description	(2) Réseau de taille minimale				(5) Quantité unité / km-circ.	(6) Abonnement			(9) Puissance			(12) Total		
	(2) Coût ajusté	(3) Réseau moyenne	(4) Réseau commun MT et BT	(3) Réseau moyenne		(6) Basse tension	(7) Moyenne tension	(8) Total	(9) Basse tension	(10) Moyenne tension	(11) Total	(12) Basse tension	(13) Moyenne tension	(14) Total
1 Câbles														
2 <i>Moyenne tension seul.</i>	10 901,94 \$	63 167	-	63 167	-	688,6	688,6							
3 <i>Moyenne tension</i> - Réseau commun	9 021,75 \$	-	42 353	42 353	-	382,1	382,1							
4 <i>Basse tension</i> - Réseau commun	5 886,09 \$	-	42 353	42 353	249,3	-	249,3							
5 <i>Branchements</i>	- \$	-	57 441	57 441	325,8	-	325,8							
6 Total câbles				205 315	575,1	1 070,7	1 645,8							4 756,2
7 Total câbles sans branchements				147 873	249,3	1 070,7	1 320,0	543,8	2 566,7	3 110,4	793,1	3 637,4	4 430,5	
8					18,9%	81,1%	100,0%	17,5%	82,5%	100,0%	17,9%	82,1%	100,0%	
9 Transformateurs - HQ - Exclusif		-	74 644	74 644										
10 - HQ - Partagés		-	341 634	341 634										
11 - Autres - Partagés		-	195 425	195 425										
12 Total transformateurs	1 526,18 \$	-	611 703	611 703	933,6	-	933,6	2 070,6	-	2 070,6	3 004,1	-	3 004,1	
13					100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	
14					1 397,4	1 832,2	3 229,5	2 934,4	3 857,9	6 792,3	4 331,8	5 690,0	10 021,8	
15					43,3%	56,7%	100,0%	43,2%	56,8%	100,0%	43,2%	56,8%	100,0%	
16 Équipements souterrains														
17 Câbles														
18 <i>Moyenne tension</i>	19 945,83 \$	15 366	-	15 366	-	306,5	306,5							
19 <i>Basse tension</i>	15 883,26 \$	-	3 390	3 390	53,8	-	53,8							
20 <i>Branchements</i>	- \$	-	5 215	5 215	93,4	-	93,4							
21 Total basse tension		-	8 606	8 606	147,2	306,5	453,7							2 962,4
22 Total câbles		15 366	8 606	23 971	147,2	306,5	453,7							2 962,4
23 Total câbles sans branchements		15 366	3 390	18 756	53,8	306,5	360,3	189,4	2 319,3	2 508,7	243,3	2 625,8	2 869,1	
24					14,9%	85,1%	100,0%	7,5%	92,5%	100,0%	8,5%	91,5%	100,0%	
25 Transformateurs	4 887,38 \$	-	29 985	29 985	146,5	-	146,5	839,5	-	839,5	986,0	-	986,0	
26					100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	
27 Total - Réseau souterrain					200,4	306,5	506,9	1 028,9	2 319,3	3 348,2	1 229,3	2 625,8	3 855,1	
28					39,5%	60,5%	100,0%	30,7%	69,3%	100,0%	0,0%	68,1%	100,0%	

Tableau B-4
Répartition de la valeur nette des immobilisations de distribution (M\$)
Année témoin 2027

(1) Immobilisation	(2) Facteur de classement	(3) Abonnement			(6) Puissance			(10) Total		
		(3) Basse tension	(4) Moyenne tension	(5) Total	(6) Basse tension	(7) Moyenne tension	(8) Total	(9) Basse tension	(10) Moyenne tension	(11) Total
1 Réseau aérien										
2 Poteaux	FC1	172,6	612,6	785,1	257,5	1 038,7	1 296,3	430,1	1 651,3	2 081,4
3 Câbles et conducteurs	FC2	141,2	606,6	747,8	308,1	1 454,1	1 762,2	449,3	2 060,7	2 510,0
4 Transformateurs	FC3	618,6	-	618,6	1 372,0	-	1 372,0	1 990,7	-	1 990,7
5 Total - Équipements de réseau aérien	FC4	932,4	1 219,2	2 151,6	1 937,6	2 492,8	4 430,5	2 870,0	3 712,0	6 582,0
6 Autres										
7 Terrains et servitudes	FC4	8,1	10,6	18,7	16,9	21,7	38,6	25,0	32,3	57,4
8 Régulateurs et condensateurs	FC3	19,7	-	19,7	43,6	-	43,6	63,3	-	63,3
9 Disjoncteurs/Sectionneurs/Interrupteurs	FC2	21,2	90,9	112,1	46,2	217,9	264,1	67,3	308,8	376,2
10										
11 Indicateurs de défaut	FC2	0,4	1,9	2,3	1,0	4,5	5,5	1,4	6,4	7,8
12 Soutien	FC4	9,4	12,3	21,7	19,6	25,2	44,8	29,0	37,5	66,5
13 Total - Autres		58,8	115,8	174,6	127,2	269,4	396,6	186,1	385,1	571,2
14 Total - Réseau aérien de distribution	FC5	991,2	1 334,9	2 326,2	2 064,9	2 762,2	4 827,1	3 056,1	4 097,1	7 153,3
15 Réseau souterrain										
16 Câbles et conducteurs	FC6	22,9	130,2	153,1	80,5	985,3	1 065,8	103,3	1 115,5	1 218,9
17 Transformateurs	FC7	83,2	-	83,2	476,3	-	476,3	559,5	-	559,5
18 Total - Équipements de réseau souterrain	FC8	106,0	130,2	236,2	556,8	985,3	1 542,1	662,8	1 115,5	1 778,4
19 Autres										
20 Terrains et servitudes	FC8	0,1	0,1	0,3	0,6	1,0	1,6	0,7	1,2	1,9
21 Disjoncteurs/Sectionneurs/Interrupteurs	FC6	5,2	29,4	34,5	18,1	222,1	240,3	23,3	251,5	274,8
22 Parafoudres/Coupe-circuits/Piedestals	FC7	0,4	-	0,4	2,2	-	2,2	2,6	-	2,6
23 Indicateurs de défaut	FC6	0,3	1,8	2,2	1,1	13,9	15,0	1,5	15,7	17,2
24 Canalisations souterraines	FC6	10,7	60,7	71,4	37,5	459,7	497,2	48,2	520,4	568,6
25 Puits d'accès/Raccordements/Mises à la terre	FC8	0,2	0,3	0,5	1,2	2,1	3,4	1,4	2,4	3,9
26 Soutien	FC8	0,2	0,2	0,4	1,0	1,8	2,8	1,2	2,1	3,3
27 Total - Autres		17,1	92,6	109,7	61,8	700,7	762,5	78,9	793,3	872,2
28 Total - Réseau souterrain de distribution	FC9	123,1	222,8	345,9	618,6	1 686,0	2 304,7	741,7	1 908,8	2 650,6
29 Total - Réseau de distribution	FC10	1 114,4	1 557,7	2 672,1	2 683,5	4 448,3	7 131,8	3 797,9	6 006,0	9 803,8

Tableau B-5
Détermination des facteurs de classement basés sur le réseau de taille minimale (%)
Année témoin 2027

(1) Immobilisation	(2) Facteur de classement	(3) Abonnement			(5) Puissance			(9) Total			
		(2) Basse tension	(4) Moyenne tension	(4) Total	(5) Basse tension	(6) Moyenne tension	(7) Total	(8) Basse tension	(9) Moyenne tension	(10) Total	
1 Facteurs de classement par fonction											
2 Réseau aérien											
3	Poteaux	FC1	8,3%	29,4%	37,7%	12,4%	49,9%	62,3%	20,7%	79,3%	100,0%
4	Câbles et conducteurs	FC2	5,6%	24,2%	29,8%	12,3%	57,9%	70,2%	17,9%	82,1%	100,0%
5	Transformateurs	FC3	31,1%	0,0%	31,1%	68,9%	0,0%	68,9%	100,0%	0,0%	100,0%
6	Total - Équipements de réseau aérien	FC4	14,7%	18,2%	32,9%	30,4%	36,7%	67,1%	45,0%	55,0%	100,0%
7	Total - Réseau aérien de distribution	FC5	14,3%	18,4%	32,7%	29,7%	37,6%	67,3%	43,9%	56,1%	100,0%
8 Réseau souterrain											
9	Câbles et conducteurs	FC6	1,9%	10,7%	12,6%	6,6%	80,8%	87,4%	8,5%	91,5%	100,0%
10	Transformateurs	FC7	14,9%	0,0%	14,9%	85,1%	0,0%	85,1%	100,0%	0,0%	100,0%
11	Total - Équipements de réseau souterrain	FC8	6,4%	7,0%	13,4%	34,0%	52,6%	86,6%	40,4%	59,6%	100,0%
12	Total - Réseau souterrain de distribution	FC9	4,7%	8,3%	13,1%	23,9%	63,0%	86,9%	28,6%	71,4%	100,0%
13	Total - Réseau de distribution	FC10	11,7%	15,7%	27,3%	28,1%	44,6%	72,7%	39,8%	60,2%	100,0%
14	Immobilisations aériennes du réseau	-	901,9	1 164,3	2 066,2	1 875,1	2 378,2	4 253,3	2 776,9	3 542,5	6 319,5
15	Immobilisations souterraines du réseau	-	112,1	197,2	309,3	565,6	1 492,2	2 057,9	677,7	1 689,4	2 367,2
16	Immobilisations du réseau de distribution	-	1 014,0	1 361,5	2 375,5	2 440,7	3 870,4	6 311,1	3 454,7	5 232,0	8 686,7
17	Capacité du réseau par abonné (kVA)	-	-	-	1,0 kVA	-	-	13,2 kVA	-	-	14,2 kVA
18	Facteur de classement aérien	-	32,5%	32,9%	32,7%	67,5%	67,1%	67,3%	100,0%	100,0%	100,0%
19	Facteur de classement souterrain	-	16,5%	11,7%	13,1%	83,5%	88,3%	86,9%	100,0%	100,0%	100,0%
20	Facteur de classement avant ajustement	FC11	29,4%	26,0%	27,3%	70,6%	74,0%	72,7%	100,0%	100,0%	100,0%
21 Ajustement de 1 kVA par abonné											
22	Immobilisations aériennes du réseau	-	760,0	984,4	1 744,4	2 017,0	2 558,2	4 575,1	2 776,9	3 542,5	6 319,5
23	Immobilisations souterraines du réseau	-	69,3	84,3	153,6	608,4	1 605,2	2 213,6	677,7	1 689,4	2 367,2
24	Immobilisations du réseau de distribution ⁽²⁾	-	829,3	1 068,6	1 897,9	2 625,4	4 163,3	6 788,7	3 454,7	5 232,0	8 686,7
25	Capacité du réseau par abonné (kVA)	-	-	-	0,0 kVA	-	-	14,2 kVA	-	-	14,2 kVA
26	Facteur de classement aérien	-	27,4%	27,8%	27,6%	72,6%	72,2%	72,4%	100,0%	100,0%	100,0%
27	Facteur de classement souterrain	-	10,2%	5,0%	6,5%	89,8%	95,0%	93,5%	100,0%	100,0%	100,0%
28	Facteur de classement après ajustement	FC11B	24,0%	20,4%	21,8%	76,0%	79,6%	78,2%	100,0%	100,0%	100,0%
29	Facteur d'ajustement	FC11C	24,0%	20,4%	21,8%	76,0%	79,6%	78,2%	100,0%	100,0%	100,0%