

Répartition du coût de service pour l'année témoin 2028

Volet 1

Suivant la décision D-2026-033 rendue par la Régie de l'énergie

Table des matières

1. Répartition du coût de service pour l'année témoin 2028	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 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	5
Tableau 2 Classement par fonctions de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	6
Tableau 3 Classement par fonctions du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	7
Tableau 4 Classement par composantes de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	8
Tableau 5 Classement par composantes du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	9
Tableau 6 Répartition par catégories de consommateurs de la base de tarification du Distributeur (M\$) Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	10
Tableau 7 Répartition par catégories de consommateurs du coût de prestation du Distributeur (M\$) Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	11
Tableau 8 Calcul des ajustements tarifaires différenciés et indices d'interfinancement Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	12
Tableau 9.1 Achats d'électricité Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	13
Tableau 9.2 Répartition des achats en réseaux non reliés par catégories de consommateurs Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	14
Tableau 9.3 Répartition du coût de transport par fonctions Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	15
Tableau 9.4 Répartition du coût de prestation relié au transport selon la méthode par fonctions Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	16
Tableau 9.5 Répartition de la base de tarification reliée au transport selon la méthode par fonctions Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	17
Tableau 10 Facteurs de répartition du Distributeur ⁽¹⁾ Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	18
Tableau 11 Valeurs absolues servant au calcul des facteurs de répartition Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	19
Tableau 12 Description des facteurs de répartition pour la fonction « Branchements » Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	20

Tableau 13 Description du facteur de répartition pour la fonction « Mesurage » Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	21
Tableau 14 Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour la base de tarification Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	22
Tableau 15 Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour le coût de prestation Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	23
Tableau 16.1 Classement par fonctions de la base de tarification de la fonction « Autres » Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033	24
Tableau 16.2 Classement par fonctions du coût de prestation de la fonction « Autres » Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033.....	25
Tableau A-1 Énergie par catégories de consommateurs Année témoin 2028	26
Tableau A-2 Énergie ajustée par catégories de consommateurs Année témoin 2028.....	27
Tableau A-3 Puissances coïncidentes par catégories de consommateurs – haute tension Année témoin 2028 ...	28
Tableau A-4 Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – moyenne tension Année témoin 2028.....	29
Tableau A-5 Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – basse tension Année témoin 2028.....	30
Tableau A-6 Caractéristiques de consommation servant à l'établissement du coût de fourniture Année témoin 2028.....	31
Tableau B-1 Équipements du réseau de taille minimale Année témoin 2028	32
Tableau B-2 Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale (M\$) Année témoin 2028.....	33
Tableau B-3 Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale - suite (M\$) Année témoin 2028.....	34
Tableau B-4 Répartition de la valeur nette des immobilisations de distribution (M\$) Année témoin 2028	35
Tableau B-5 Détermination des facteurs de classement basés sur le réseau de taille minimale (%) Année témoin 2028.....	36

1. Répartition du coût de service pour l'année témoin 2028

Tableau 1
Sommaire du coût de service du Distributeur par catégories de consommateurs (M\$)
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
Catégorie de consommateurs	Base de tarification	Coût du capital	Coût de prestation incluant Autres revenus	Revenus requis	Dont Autres revenus	Revenus après hausse	Interfinancement ¹
1 Domestiques							
2 Tarifs D et DM	12 401,3	733,3	7 352,7	8 086,1	(154,8)	6 579,5	80,2
3 Tarif DP	169,2	10,0	156,1	166,1	0,4	219,3	130,2
4 Tarif DT	215,2	12,7	161,3	174,0	(0,7)	117,8	66,8
5 Tarif Flex D	796,6	47,1	563,3	610,4	0,6	586,7	94,8
6 TDT	73,2	4,3	47,3	51,7	(0,0)	58,0	110,7
7 Total	13 656	807,5	8 280,7	9 088,2	(154,5)	7 561,4	82,0
8 Généraux							
9 Tarifs G et à forfait	1 745,7	103,2	874,6	977,8	(30,9)	1 277,5	128,8
10 Flex G	26,4	1,6	17,2	18,8	(0,0)	24,6	129,3
11 Tarif Biénergie - petite puissance	2,5	0,1	1,2	1,3	(0,0)	0,9	64,5
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	70,9	4,2	26,3	30,5	(0,2)	44,9	144,9
13 Tarif M	3 301,7	195,2	2 484,6	2 679,8	(44,7)	3 657,0	134,6
14 Tarif CB moyenne puissance	6,0	0,4	6,7	7,0	(1,1)	13,5	189,5
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	2,6	0,2	1,7	1,9	0,0	1,7	88,7
16 Tarif G9	145,7	8,6	60,7	69,3	(3,0)	113,9	162,1
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,7	0,0	0,4	0,4	0,0	0,3	77,4
18 Tarif BR	162,7	9,6	78,0	87,7	0,1	120,5	135,6
19 Tarif LG	569,0	33,6	1 007,3	1 041,0	(5,1)	1 139,5	107,9
20 Tarif CB grande puissance	14,3	0,8	41,1	41,9	0,2	55,9	131,4
21 Tarif H	1,3	0,1	0,7	0,8	0,0	1,1	136,3
22 Total	6 049,5	357,7	4 600,5	4 958,3	(84,7)	6 451,4	128,3
23 Grands clients industriels							
24 Tarif L	746,2	44,1	1 511,4	1 555,5	(3,3)	1 809,6	114,7
25 Contrats spéciaux	246,3	14,6	1 569,4	1 584,0	3,1	N/A	N/A
26 Total	992,5	58,7	3 080,7	3 139,4	(0,2)	1 809,6	114,7
27 Revenus requis :	20 697,5	1 223,9	15 962,0	17 185,9	(239,5)	15 822,4	100,0

¹ La catégorie de consommateurs "Contrats spéciaux" n'est pas prise en compte dans le calcul de l'interfinancement.

Tableau 2
Classement par fonctions de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Rubrique de la base de tarification	(2) Transport	(3) Postes et centres d'exploit.	(4) à (7) Distribution					(8) Total	(9) Gestion des abon.	(10) à (12) Services à la clientèle			(13) Total	(14) Réseaux autonomes	(15) Total Base de tarification
			(4) Moyenne tension	(5) Basse tension	(6) Branche-ments	(7) Éclairage public	(10) Mesurage			(11) Ventes et commerc.	(12) Autres				
1 Immobilisations (valeur nette)															
2 Équipements de mesurage	-	-	-	-	-	-	-	-	742,4	-	-	742,4	-	-	742,4
3 Postes et centres d'exploitation	-	0,4	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	25,2	25,5
4 Lignes aériennes de distribution	-	-	4 659,7	3 475,7	876,2	-	9 011,6	-	-	-	-	-	178,0	-	9 189,6
5 Lignes souterraines de distribution	-	-	2 352,7	914,2	134,2	-	3 401,1	-	-	-	-	-	-	1,2	3 402,3
6 Réseaux autonomes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 166,2	-	1 166,2
7 Autres actifs de réseaux	-	-	-	-	-	1,9	1,9	-	-	-	-	-	2,0	-	3,9
8 Actifs de soutien	-	-	51,2	32,1	7,4	0,0	90,7	8,8	10,2	-	-	19,0	15,2	-	125,0
9 Contributions (postes de départ privés et tiers)	(226,5)	0,1	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	(226,4)
10 Total	(226,5)	0,4	7 063,7	4 422,0	1 017,7	1,9	12 505,8	8,8	752,7	-	-	761,5	1 387,8	-	14 428,6
11 Contrat de location-acquisition	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	393,1	-	393,1
12 Actifs incorporels															
13 Interventions en efficacité énergétique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 066,4	-	2 066,4	-	-	2 066,4
Maitrise de la végétation	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Aide financière REM	-	0,0	135,9	85,1	19,6	0,0	240,6	-	-	-	-	-	-	-	240,6
15 Autres actifs réglementaires	-	1,2	6,0	3,8	0,9	0,0	11,9	0,3	0,0	-	-	0,3	0,0	-	12,1
16 Logiciels	-	19,4	98,5	61,7	14,2	0,0	193,7	16,0	14,3	-	-	30,3	-	-	224,0
17 Infonuagique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Autres actifs incorporels	-	0,1	33,1	20,8	4,8	0,0	58,8	-	-	-	43,1	43,1	2,6	-	104,5
19 Total	-	20,7	273,5	171,2	39,4	0,1	504,9	16,3	14,3	2 066,4	43,1	2 140,1	2,6	-	2 647,6
20 Autres actifs															
21 Contributions à des projets de raccordement	2 478,7	-	-	-	-	-	-	-	(6,2)	-	(0,3)	(6,5)	-	-	2 472,2
22 Programme Conversion à l'électricité	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23 Total	2 478,7	-	-	-	-	-	-	-	(6,2)	-	(0,3)	(6,5)	-	-	2 472,2
24 Fonds de roulement															
25 Encaisse	-	0,1	53,8	33,7	7,8	0,0	95,4	(481,9)	11,9	6,4	591,5	127,9	18,1	-	241,3
26 Matériaux, combustibles et fournitures	-	0,6	219,3	137,3	31,6	0,1	388,9	-	99,2	-	-	99,2	26,6	-	514,8
27 Total	-	0,7	273,1	171,0	39,4	0,1	484,3	(481,9)	111,1	6,4	591,5	227,1	44,7	-	756,1
28 Total (Tableau 4)	2 252,2	21,9	7 610,3	4 764,2	1 096,5	2,0	13 495,0	(456,8)	871,8	2 072,7	634,3	3 122,1	1 828,1	-	20 697,5

Tableau 3
Classement par fonctions du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Rubrique du coût de prestation	(2) Fourniture	(3) Transport	(4) à (8) Distribution						(9) à (14) Services à la clientèle					(15) Réseaux autonomes	(16) Total Coût de prestation
			(4) Postes et centres d'exploit.	(5) Moyenne tension	(6) Basse tension	(7) Branchements	(8) Éclairage public	(9) Total	(10) Gestion des abon.	(11) Mesurage	(12) Ventures et commerc.	(13) Autres	(14) Total		
1 Coût de prestation															
2 Achats d'électricité	9 532,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 532,0
3 Service de transport	-	3 395,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 395,8
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,0	6,0	-	6,0
9 Concevoir et construire															
10 Gestion des actifs et planification du portefeuille d'investissements	-	-	0,0	3,7	2,3	0,5	0,0	6,6	0,0	0,4	1,0	0,0	1,5	-	8,0
11 Conception et évolution du réseau électrique et infrastructures	-	-	0,1	24,1	15,1	3,5	0,0	42,8	-	2,5	-	-	2,5	-	45,3
12 Expertise et soutien technique aux opérations	-	-	0,1	48,7	30,5	7,0	0,0	86,3	-	5,1	-	-	5,1	-	91,4
13 Exploiter et commercialiser															
14 Expérience client et services à la clientèle	-	-	-	-	-	-	-	-	640,8	-	81,6	-	722,4	-	722,4
15 Contrôle des mouvements d'énergie et exploitation des réseaux	-	-	0,1	35,4	22,2	5,1	0,0	62,8	-	3,7	-	-	3,7	-	66,5
16 Service technique et intégration réseau	-	-	0,0	17,0	10,6	2,4	0,0	30,1	-	1,8	-	-	1,8	-	31,9
17 Opération et maintenance	-	-	1,5	518,7	324,7	74,7	0,1	919,8	-	54,2	-	-	54,2	-	974,0
18 Mesurage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127,4	-	-	127,4	-	127,4
19 Exploitation des réseaux autonomes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	135,8	135,8
20 Facturation interne directe et autres cheminements directs	-	-	0,1	50,5	31,6	7,3	0,0	89,5	0,2	5,3	14,2	0,3	20,0	9,6	119,0
21 Efficience additionnelle non attribuée par activités	-	-	(0,0)	(12,4)	(8,1)	(1,1)	(0,0)	(21,7)	(5,4)	(2,5)	(2,5)	0,8	(9,7)	(4,3)	(35,7)
22 Rendement sur les actifs utilisés par les activités de soutien	-	-	0,0	7,0	4,4	1,0	0,0	12,5	0,0	0,7	2,0	0,0	2,8	1,3	16,6
23 Total charges d'exploitation	-	-	2,0	692,7	433,3	100,5	0,2	1 228,7	635,6	198,6	96,3	7,8	938,3	142,4	2 309,4
24 Autres charges															
25 Achats de combustible	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,2	17,2	113,2	130,4
26 Amortissement	-	81,4	0,4	259,7	162,6	37,4	0,2	460,24	1,5	105,3	242,2	(6,2)	342,8	85,3	969,7
27 Taxes															
28 Bureau de la transition climatique et énergétique (BTCE)	-	-	0,0	28,4	17,8	4,1	0,0	50,2	-	3,0	-	-	3,0	5,6	58,8
29 Taxe sur les services publics	-	-	0,0	40,1	25,1	5,8	0,0	71,0	-	4,2	-	-	4,2	7,8	83,1
30 Taxes municipales et scolaires	-	-	0,0	0,5	0,3	0,1	0,0	0,9	-	0,1	-	-	0,1	0,1	1,1
31 Total	-	-	0,0	69,0	43,2	9,9	0,0	122,2	-	7,3	-	-	7,3	13,5	143,0
32 Rendement - Bomes de recharge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,4	-	7,4	-	7,4
33 Compensation réseaux municipaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24,0	24,0	-	24,0
34 Coût de retraite	-	-	(0,3)	(109,1)	(68,2)	(15,8)	(0,0)	(193,4)	(100,1)	(31,3)	(15,2)	(1,2)	(147,7)	(22,4)	(363,6)
35 Frais corporatifs	-	-	0,0	24,4	15,3	3,5	0,0	43,2	2,0	3,0	0,3	0,0	5,3	4,8	53,3
36 Total Coût de prestation	9 532,0	3 477,2	2,0	936,8	586,1	135,5	0,3	1 660,8	539,1	282,9	331,1	41,7	1 194,7	336,7	16 201,4
37 Autres revenus															
38 Revenus de facturation interne	-	-	-	-	-	-	-	-	(4,6)	-	-	(48,3)	(52,9)	-	(52,9)
39 Rabais sur ventes - Ménages à faible revenu	-	-	-	-	-	-	-	-	19,7	-	-	-	19,7	-	19,7
40 Revenus de facturation externe	-	-	(0,0)	(7,3)	(4,5)	(18,6)	(0,0)	(30,4)	(0,2)	(1,4)	(101,8)	(72,4)	(175,8)	-	(206,2)
41 Total Autres revenus	-	-	(0,0)	(7,3)	(4,5)	(18,6)	(0,0)	(30,4)	14,9	(1,4)	(101,8)	(120,7)	(209,1)	-	(239,5)
42 Total	9 532,0	3 477,2	2,0	929,5	581,6	116,9	0,3	1 630,4	553,9	281,5	229,3	(79,0)	985,6	336,7	15 962,0

Tableau 4
Classement par composantes de la base de tarification du Distributeur (M\$)
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(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	(88,7)	2 341,0	-	-	2 252,2
2 Distribution						
3 Postes et centres d'exploitation	100% en puissance	-	21,9	-	-	21,9
4 Moyenne tension	Tableau B-5	-	6 063,1	1 547,3	-	7 610,3
5 Basse tension	Tableau B-5	-	3 621,1	1 143,2	-	4 764,2
6 Branchements	100% en abonnement	-	-	1 096,5	-	1 096,5
7 Éclairage public et Sentinelle	Affectation directe	-	-	-	2,0	2,0
8 Total		-	9 706,0	3 786,9	2,0	13 495,0
9 Services à la clientèle						
10 Gestion des abonnements	100% en abonnement	-	-	(456,8)	-	(456,8)
11 Mesurage	100% en abonnement	-	-	871,8	-	871,8
12 Ventes et commercialisation	Affectation directe	-	-	-	2 072,7	2 072,7
13 Autres	Affectation directe	-	-	-	634,3	634,3
14 Total		-	-	415,0	2 707,1	3 122,1
15 Réseaux autonomes						1 828,1
16 Total	Tableau 6	(88,7)	12 047,0	4 201,9	2 709,1	20 697,5

Tableau 5
Classement par composantes du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Fonction	Critère de classement par composantes	Énergie	Puissance	Abonnement	Spécifique	Total Tableau 3
1 Production	Tableau 9B	*	*	-	9 532,0	9 532,0
2 Transport	Énergie et puissance	568,9	2 908,3	-	-	3 477,2
3 Distribution						
4 Postes et centres d'exploitation	100% en puissance	-	2,0	-	-	2,0
5 Moyenne tension	Tableau B-5	-	740,5	189,0	-	929,5
6 Basse tension	Tableau B-5	-	442,0	139,5	-	581,6
7 Branchements	Abonnement et affectation directe	-	-	116,9	-	116,9
8 Éclairage public et Sentinelle	Affectation directe	-	-	-	0,3	0,3
9 Total		-	1 184,6	445,5	0,3	1 630,4
10 Services à la clientèle						
11 Gestion des abonnements	100% en abonnement	-	-	553,9	-	553,9
12 Mesurage	100% en abonnement	-	-	281,5	-	281,5
13 Ventes et commercialisation	Affectation directe	-	-	-	229,3	229,3
14 Autres	Affectation directe	-	-	-	(79,0)	(79,0)
15 Total		-	-	835,4	150,3	985,6
16 Coût de prestation - Réseau relié		568,9	4 092,9	1 280,8	9 682,6	15 625,2
17 Coût de prestation - Réseaux autonomes		-	-	-	-	336,7
18 Total Coût de prestation	Tableau 7					15 962,0
19 Dont Autres revenus						
20 Autres revenus - Réseau relié		-	(9,2)	10,9	(241,1)	(239,5)
21 Autres revenus - Réseaux autonomes		-	-	-	-	-
22 Total - Autres revenus	Tableau 7	-	(9,2)	10,9	(241,1)	(239,5)

* 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 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Transport	(3) à (10) Distribution										(11) à (14) Services à la clientèle				(15) Réseaux autonomes Total	(16) Total Base de tarification	(17) Rendement
		(3) Postes et centres d'expl.		(4) Moyenne tension		(5) Basse tension		(7) Branche-ments	(8) Éclairage public	(9) Total	(11) Gestion des abon.	(12) Mesurage	(13) Ventes et commerc.	(14) Autres				
		Puis.	Puis.	Abon.	Puis.	Abon.	Abon.								Spécifique			
1 Domestiques																		
2 Tarifs D et DM	1 055,1	11,6	3 227,3	1178,0	2 202,0	1 022,1	946,7	-	8 587,7	(408,1)	592,3	763,2	255,2	1 202,5	1 556,0	12 401,3	733,3	
3 Tarif DP	24,5	0,3	71,7	8,4	48,4	2,2	-	-	130,9	(0,9)	7,7	-	6,8	13,7	-	169,2	10,0	
4 Tarif DT	19,9	0,3	76,2	0,0	52,0	20,2	14,9	-	163,6	(8,0)	33,6	-	6,1	31,6	-	215,2	12,7	
5 Flex D	85,5	1,4	393,0	0,0	268,3	21,3	-	-	684,0	(8,4)	12,2	-	23,3	27,1	-	796,6	47,1	
6 TDT	5,3	0,1	39,1	0,0	26,7	-	-	-	65,9	-	-	-	2,0	2,0	-	73,2	4,3	
7 Total	1 190,4	13,7	3 807,4	1 186,4	2 597,4	1 065,7	961,7	-	9 632,2	(425,5)	645,8	763,2	293,4	1 276,9	1 556,0	13 655,5	807,5	
8 Généraux																		
9 Tarifs G et à forfait	114,5	1,4	399,0	154,2	271,4	66,0	72,9	-	964,9	(26,6)	138,3	269,1	32,8	413,7	252,6	1 745,7	103,2	
10 Flex G	2,2	0,0	13,2	0,4	8,9	0,3	-	-	22,9	(0,1)	0,7	-	0,7	1,3	-	26,4	1,6	
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,2	0,0	1,3	0,0	0,9	0,0	-	-	2,2	(0,0)	0,0	-	0,0	0,1	-	2,5	0,1	
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	4,3	0,0	13,0	0,0	8,9	1,3	1,0	2,0	26,2	(0,5)	0,9	35,1	1,1	36,6	3,8	70,9	4,2	
13 Tarif M	383,7	4,2	1 156,1	163,2	638,1	7,9	50,4	-	2 020,0	(3,3)	55,0	721,1	111,2	884,1	14,0	3 301,7	195,2	
14 Tarif CB moyenne puissance	0,2	0,0	3,8	0,3	1,3	0,0	-	-	5,4	(0,0)	0,0	-	0,4	0,4	-	6,0	0,4	
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,2	0,0	1,5	0,0	0,8	0,0	-	-	2,3	(0,0)	-	-	0,1	0,1	-	2,6	0,2	
16 Tarif G9	10,5	0,2	51,8	13,7	32,8	1,7	8,5	-	108,7	(0,7)	10,8	12,4	2,2	24,8	1,8	145,7	8,6	
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,1	0,0	0,4	0,0	0,2	0,0	-	-	0,6	(0,0)	0,0	-	0,0	0,0	-	0,7	0,0	
18 Tarif BR	7,9	0,3	88,5	0,0	60,4	0,3	1,0	-	150,4	(0,1)	1,6	-	3,0	4,5	-	162,7	9,6	
19 Tarif LG	145,4	1,0	279,9	13,4	-	-	0,5	-	294,8	(0,0)	4,4	75,7	48,8	128,8	-	569,0	33,6	
20 Tarif CB grande puissance	0,3	0,0	11,0	0,7	-	-	-	-	11,8	(0,0)	0,2	-	2,0	2,2	-	14,3	0,8	
21 Tarif H	0,1	0,0	1,1	0,1	-	-	0,0	-	1,2	(0,0)	0,0	-	0,0	0,1	-	1,3	0,1	
22 Total	669,3	7,3	2 020,4	346,2	1 023,7	77,5	134,2	2,0	3 611,4	(31,3)	212,1	1 113,4	202,4	1 496,6	272,2	6 049,5	357,7	
23 Grands clients industriels																		
24 Tarif L	216,6	0,8	235,3	14,7	-	-	0,6	-	251,4	(0,0)	12,1	196,1	70,0	278,2	-	746,2	44,1	
25 Contrats spéciaux	175,9	-	-	-	-	-	-	-	-	(0,0)	1,8	-	68,5	70,4	-	246,3	14,6	
26 Total	392,5	0,8	235,3	14,7	-	-	0,6	-	251,4	(0,0)	13,9	196,1	138,6	348,5	-	992,5	58,7	
27 Total	2 252,2	21,9	6 063,1	1 547,3	3 621,1	1 143,2	1 096,5	2,0	13 495,0	(456,8)	871,8	2 072,7	634,3	3 122,1	1 828,1	20 697,5	1 223,9	

Tableau 7
Répartition par catégories de consommateurs du coût de prestation du Distributeur (M\$)
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Fourniture	(3) Transport	(4) à (10) Distribution							(11) Total	(12) à (15) Services à la clientèle				(16) Total	(17) Réseaux autonomes Total	(18) Total Coût de prestation	(19) Dont Autres revenus	
			Postes et centres d'expl.	Moyenne tension		Basse tension		Branchements	Éclairage public		Gestion des abon.	Mesurage	Ventes et commerc.						Autres
				Puis.	Puis.	Abon.	Puis.						Abon.	Abon.					
1 Domestiques																			
2 Tarifs D et DM	3 621,0	1 527,1	1,1	394,2	143,9	268,8	124,8	108,1	-	1 040,8	494,9	191,2	220,3	(29,3)	877,1	286,6	7 352,7	(154,8)	
3 Tarif DP	100,9	36,7	0,0	8,8	1,0	5,9	0,3	(0,4)	-	15,6	1,0	2,5	(0,8)	0,1	2,8	-	156,1	0,4	
4 Tarif DT	90,9	31,3	0,0	9,3	-	6,3	2,5	1,6	-	19,8	9,7	10,8	(0,7)	(0,5)	19,3	-	161,3	(0,7)	
5 Tarif Flex D	335,1	133,8	0,1	48,0	-	32,8	2,6	(0,4)	-	83,1	10,2	4,0	(2,6)	(0,2)	11,4	-	563,3	0,6	
6 TDT	29,7	9,8	0,0	4,8	-	3,3	-	-	-	8,0	-	-	(0,2)	(0,0)	(0,3)	-	47,3	(0,0)	
7 Total	4 177,7	1 738,7	1,3	465,0	144,9	317,1	130,1	109,0	-	1 167,4	515,9	208,5	215,9	(30,0)	910,4	286,6	8 280,7	(154,5)	
8 Généraux																			
9 Tarifs G et à forfait	484,1	176,0	0,1	48,7	18,8	33,1	8,1	1,0	-	109,8	32,2	44,7	1,0	(19,7)	58,1	46,5	874,6	(30,9)	
10 Flex G	10,4	3,76	0,0	1,6	0,1	1,1	0,0	-	-	2,8	0,2	0,2	(0,1)	(0,0)	0,3	-	17,2	(0,02)	
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,6	0,31	0,0	0,2	-	0,1	0,0	-	-	0,3	0,0	0,0	(0,0)	(0,0)	0,0	-	1,2	(0,00)	
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	15,3	6,4	0,0	1,6	-	1,1	0,2	0,1	0,3	3,3	0,6	0,3	(0,1)	(0,1)	0,7	0,7	26,3	(0,2)	
13 Tarif M	1 648,7	586,5	0,4	141,2	19,9	77,9	1,0	6,7	-	247,1	4,0	17,8	4,1	(26,1)	(0,3)	2,6	2 484,6	(44,7)	
14 Tarif CB moyenne puissance	7,1	0,9	0,0	0,5	0,0	0,2	0,0	(1,1)	-	(0,4)	0,0	0,0	(0,1)	(0,9)	(0,9)	-	6,7	(1,1)	
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	1,1	0,4	0,0	0,2	-	0,1	0,0	(0,0)	-	0,2	0,0	-	(0,0)	0,0	(0,0)	-	1,7	0,0	
16 Tarif G9	29,1	15,9	0,0	6,3	1,7	4,0	0,2	0,9	-	13,1	0,8	3,5	(0,2)	(1,8)	2,3	0,3	60,7	(3,0)	
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,2	0,1	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	0,1	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	-	0,4	0,0	
18 Tarif BR	43,1	16,2	0,0	10,8	-	7,4	0,0	0,1	-	18,4	0,1	0,5	(0,3)	0,0	0,4	-	78,0	0,1	
19 Tarif LG	746,6	231,3	0,1	34,2	1,6	-	-	0,1	-	36,0	0,0	1,4	(3,7)	(4,2)	(6,5)	-	1 007,3	(5,1)	
20 Tarif CB grande puissance	35,9	3,9	0,0	1,3	0,1	-	-	-	-	1,4	0,0	0,1	(0,3)	0,1	(0,1)	-	41,1	0,2	
21 Tarif H	0,4	0,2	0,0	0,1	0,0	-	-	0,0	-	0,1	0,0	0,0	(0,0)	0,0	0,0	-	0,7	0,0	
22 Total	3 022,4	1 041,8	0,7	246,8	42,3	125,0	9,5	7,8	0,3	432,3	38,0	68,5	0,3	(52,9)	53,9	50,1	4 600,5	(84,7)	
23 Grands clients industriels																			
24 Tarif L	1 091,9	369,9	0,1	28,7	1,8	-	-	0,1	-	30,7	0,0	3,9	13,1	1,8	18,8	-	1 511,4	(3,3)	
25 Contrats spéciaux	1 240,0	326,8	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,6	-	2,0	2,6	-	1 569,39	3,1	
26 Total	2 331,9	696,7	0,1	28,7	1,8	-	-	0,1	-	30,7	0,0	4,5	13,1	3,8	21,5	-	3 080,7	(0,2)	
27 Total	9 532,0	3 477,2	2,0	740,5	189,0	442,0	139,5	116,9	0,3	1 630,4	553,9	281,5	229,3	(79,0)	985,6	336,7	15 962,0	(239,5)	

Tableau 8
Calcul des ajustements tarifaires différenciés et indices d'interfinancement
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégories de consommateurs	(2) Coût de service (M\$)		(3) Revenus avant hausse ⁴ (M\$)		Ventes (GWh)	
	2027	2028	2027	2028	2027	2028
	1 Domestiques	8 761	9 088	7 021	7 368	73 830
2 Généraux	4 628	4 958	5 888	6 215	58 201	59 599
3 Tarif G ¹	980	1 028	1 249	1 298	9 690	9 714
4 Tarif M ²	2 688	2 846	3 620	3 764	34 118	34 171
5 Tarif LG ³	959	1 084	1 019	1 153	14 394	15 715
6 Grands industriels	1 462	1 555	1 615	1 743	27 636	28 725
7 Total	14 851	15 602	14 524	15 326	159 668	163 675

(1) Catégories de consommateurs	Ajustements tarifaires proposés		
	Ajustement tarifaire	Revenus après hausse (M\$)	Interfinancement
1 Domestiques	2,6%	7 561	82,0
2 Généraux	3,8%	6 451	128,3
3 Tarif G	3,8%	1 348	129,2
4 Tarif M	3,8%	3 907	135,4
5 Tarif LG	3,8%	1 196	108,9
6 Grands industriels	3,8%	1 810	114,7
7 Total	-	15 822	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 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(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	4,68	56 018	2 619,6	11,21	8 804,4	986,8	5,56	64 822	3 606,3	5,56	64 822	3 606,3
3 Tarif DP	4,29	1 651	70,8	11,60	259,6	30,1	5,28	1 911	100,9	5,28	1 911	100,9
4 Tarif DT	4,39	1 465	64,4	11,51	230,3	26,5	5,36	1 696	90,9	5,36	1 696	90,9
5 Flex D	4,65	5 222	243,0	11,22	820,8	92,1	5,54	6 043	335,1	5,54	6 043	335,1
6 TDT	4,07	506	20,6	11,54	79,5	9,2	5,08	585	29,7	5,08	585	29,7
7 Total	-	64 863	3 018	-	10 195	1 144,6	-	75 057	4 163	-	75 057	4 163
8 Généraux												
9 Tarifs G et à forfait	4,20	8 007	335,9	11,58	1 258,5	145,7	5,20	9 266	481,7	5,20	9 266	481,7
10 Flex G	4,17	173	7,2	11,59	27,2	3,2	5,18	200	10,4	5,18	200	10,4
11 Tarif Biénergje - petite puissance	4,13	10	0,4	11,09	1,5	0,2	5,08	11	0,6	5,08	11	0,6
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	4,00	262	10,5	11,62	41,2	4,8	5,03	303	15,3	5,03	303	15,3
13 Tarif M	3,98	28 440	1 133,3	11,53	4 469,9	515,3	5,01	32 910	1 648,6	5,01	32 910	1 648,6
14 Tarif CB moyenne puissance	3,48	133	4,6	11,68	20,9	2,4	4,59	154	7,1	4,59	154	7,1
15 Tarif Biénergje - moyenne puissance	3,96	20	0,8	11,05	3,1	0,3	4,92	23	1,1	4,92	23	1,1
16 Tarif G9	4,25	479	20,3	11,56	75,3	8,7	5,24	554	29,0	5,24	554	29,0
17 Tarif Biénergje - moyenne puissance faible FU	4,19	3	0,14	11,06	0,52	0,1	5,13	4	0,19	5,13	4	0,19
18 Tarif BR	4,12	725	29,9	11,60	114,0	13,2	5,14	839	43,1	5,14	839	43,1
19 Tarif LG	3,99	12 929	515,2	11,39	2 032,0	231,4	4,99	14 961	746,6	4,99	14 961	746,6
20 Tarif CB grande puissance	3,41	687	23,4	11,54	107,9	12,4	4,51	794	35,9	4,51	794	35,9
21 Tarif H	3,72	7	0,2	11,31	1,0	0,1	4,75	8	0,4	4,75	8	0,4
22 Total	-	51 874	2 082,0	-	8 153,1	937,8	-	60 027	3 019,8	-	60 027	3 019,8
23 Grands clients industriels												
24 Tarif L	2,61	24 823	647,8	11,38	3 901,5	444,1	3,80	28 725	1 091,9	3,80	28 725	1 091,9
25 Contrats spéciaux - sans ajust.	2,42	25 445	616,6	11,38	3 999,2	455,2	3,64	29 444	1 071,7	3,64	29 444	1 071,7
26 Contrats spéciaux - avec ajust.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,21	29 444	1 240,0
27 Total - sans ajust.	-	50 268	1 264,3	-	7 901	899,3	-	58 169	2 163,7	-	58 169	2 163,7
28 Total - avec ajust.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58 169	2 331,9
29 Sous-total patrimonial	3,81	167 005	6 364,7	-	-	-	3,81	167 005	6 364,7	3,81	167 005	6 364,7
30 Sous-total tarifs de gestion cons.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 Sous-total postpatrimonial	-	-	-	11,36	26 248	2 981,8	11,36	26 248	2 981,8	11,36	26 248	2 981,8
32 Total - avant ajustement	-	167 005	6 364,7	-	26 248	2 981,8	4,84	193 253	9 346,5	4,84	193 253	9 346,5
33 Total - avec ajustement	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,92	193 253	9 514,8

(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 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(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	5,56	64 822	3 606,3	14,7	3 621,0	5,59
3 Tarif DP	5,28	1 911	100,9	-	100,9	5,28
4 Tarif DT	5,36	1 696	90,9	-	90,9	5,36
5 Flex D	5,54	6 043	335,1	-	335,1	5,54
6 TDT	5,08	585	29,7	-	29,7	
7 Total	-	75 057	4 163	14,7	4 178	-
8 Généraux						
9 Tarifs G et à forfait	5,20	9 266	481,7	2,4	484,1	5,22
10 Flex G	5,18	200	10,4	-	10,4	5,18
11 Tarif Biénergie - petite puissance	5,08	11	0,6	-	0,6	5,08
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	5,03	303	15,3	0,0	15,3	5,05
13 Tarif M	5,01	32 910	1 648,6	0,1	1 648,7	5,01
14 Tarif CB moyenne puissance	4,59	154	7,1	-	7,1	4,59
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	4,92	23	1,1	-	1,1	4,92
16 Tarif G9	5,24	554	29,0	0,0	29,1	5,24
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	5,13	4	0,2	-	0,2	5,13
18 Tarif BR	5,14	839	43,1	-	43,1	5,14
19 Tarif LG	4,99	14 961	746,6	-	746,6	4,99
20 Tarif CB grande puissance	4,51	794	35,9	-	35,9	4,51
21 Tarif H	4,75	8	0,4	-	0,4	4,75
22 Total	-	60 027	3 019,9	2,6	3 022,4	-
23 Grands clients industriels						
24 Tarif L	3,80	28 725	1 091,9	-	1 091,9	3,80
25 Contrats spéciaux - sans ajust.	3,64	29 444	1 071,7	-	1 071,7	3,64
26 Contrats spéciaux - avec ajust.	4,21	29 444	1 240,0	-	1 240,0	4,21
27 Total - sans ajust.	-	58 169	2 163,6	-	2 163,6	-
28 Total - avec ajust.	-	58 169	2 331,9	-	2 331,9	-
29 Sous-total patrimonial	3,81	167 005	6 364,7		6 364,7	3,81
30 Sous-total achats réseaux non reliés	-	-	-	17,2	17,2	
31 Sous-total postpatrimonial	11,36	26 248	2 981,8		2 981,8	11,36
32 Total - avant ajustement	4,84	193 253	9 346,5		9 363,7	4,85
33 Total - avec ajustement	4,92	193 253	9 514,8		9 532,0	4,93

Tableau 9.3
Répartition du coût de transport par fonctions
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) Facturation de la charge locale							(9) Total	(10) Pointes non coïncidentes haute tension
	Équipements associés à la production		Réseau	Interconnexions		Raccordements des clients			
	Puissance 1-PC	Énergie GWh	Puissance 1-PC	Puissance 1-PC	Énergie GWh	Puissance 1-PNC- MT	Puissance 1-PNC- HT		
1 Domestiques									
2 Tarifs D et DM	151,4	153,2	731,4	39,5	40,0	374,1	-	1 489,6	-
3 Tarif DP	3,6	4,5	17,3	0,9	1,2	8,3	-	35,8	-
4 Tarif DT	2,7	4,0	13,2	0,7	1,0	8,8	-	30,6	-
5 Flex D	11,0	14,2	53,3	2,9	3,7	45,6	-	130,7	-
6 TDT	0,6	1,4	2,7	0,1	0,4	4,5	-	9,6	-
7 Total	169,4	177,2	818,0	44,2	46,2	441,3	-	1 696,3	-
8 Généraux									
9 Tarifs G et à forfait	16,1	21,8	77,8	4,2	5,7	46,2	-	171,9	-
10 Flex G	0,3	0,5	1,2	0,1	0,1	1,5	-	3,7	-
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	-	0,3	-
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,6	0,7	3,0	0,2	0,2	1,5	-	6,2	-
13 Tarif M	56,0	77,3	270,3	14,6	20,2	134,0	0,4	572,7	49,1
14 Tarif CB moyenne puissance	0,0	0,4	0,0	0,0	0,1	0,4	-	0,9	-
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2	-	0,4	-
16 Tarif G9	1,3	1,3	6,3	0,3	0,3	6,0	-	15,6	-
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,1	-
18 Tarif BR	0,5	2,0	2,5	0,1	0,5	10,3	-	15,9	-
19 Tarif LG	22,9	34,4	110,8	6,0	9,0	32,4	10,5	226,0	1 348,6
20 Tarif CB grande puissance	0,0	1,8	0,0	0,0	0,5	1,3	0,3	3,9	38,5
21 Tarif H	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-	0,2	-
22 Total	97,8	140,2	472,2	25,5	36,6	234,2	11,1	1 017,6	1 436,2
23 Grands clients industriels									
24 Tarif L	36,4	65,8	176,0	9,5	17,2	27,3	29,6	361,8	3 824,2
25 Contrats spéciaux	31,9	67,2	154,3	8,3	17,5	-	40,8	320,1	5 261,8
26 Total	68,4	133,0	330,3	17,8	34,7	27,3	70,4	681,9	9 086,0
27 Total	335,5	450,4	1 620,5	87,5	117,5	702,8	81,6	3 395,8	10 522,1
28 Ajustement de la facturation de la charge locale	27,1	36,3	130,7	7,1	9,5	56,7	6,6	273,8	
29 Coûts répartis selon la méthode du Transporteur	362,6	486,7	1 751,2	94,6	127,0	759,5	88,1	3 669,6	
	9,9%	13,3%	47,7%	2,6%	3,5%	20,7%	2,4%	100,0%	
	10%	13%	48%	3%	3%	21%	2%	100%	
	10%	13%	48%	3%	3%	21%	2%	100%	
Part énergie	567,9	16,7%	Puissance 2 827,9	83,3%	Total	3 395,8	100,0%		

Tableau 9.4
Répartition du coût de prestation relié au transport selon la méthode par fonctions
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Coût de transport	(3) Ajustement point à point	(4) - (9) Coût de prestation - Amortissements							(10) Total	(11) Total Coût de transport
			(4) - (8) Contributions à des projets de raccordement						(10) Total		
			(4) Équipements associés à la production		(5) Réseau	(7) Interconnexions		(8) Postes abaisseurs			
			(4) Puissance 1-PC	(5) Énergie GWh	(5) Puissance 1-PC	(7) Puissance 1-PC	(8) Énergie GWh	(8) Puissance 1-PNC- MT			
1 Domestiques											
2 Tarifs D et DM	1 489,6	-	0,7	0,4	30,3	-	-	6,2	37,6	1 527,1	
3 Tarif DP	35,8	-	0,0	0,0	0,7	-	-	0,1	0,9	36,7	
4 Tarif DT	30,6	-	0,0	0,0	0,5	-	-	0,1	0,7	31,3	
5 Flex D	130,7	-	0,1	0,0	2,2	-	-	0,8	3,0	133,8	
6 TDT	9,6	-	0,0	0,0	0,1	-	-	0,1	0,2	9,8	
7 Total	1 696,3	-	0,8	0,4	33,9	-	-	7,3	42,4	1 738,7	
8 Généraux											
9 Tarifs G et à forfait	171,9	-	0,1	0,0	3,2	-	-	0,8	4,1	176,0	
10 Flex G	3,7	-	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	0,1	3,8	
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,3	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,3	
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	6,2	-	0,0	0,0	0,1	-	-	0,0	0,2	6,4	
13 Tarif M	572,7	-	0,3	0,2	11,2	-	-	2,2	13,9	586,5	
14 Tarif CB moyenne puissance	0,9	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,9	
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,4	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,4	
16 Tarif G9	15,6	-	0,0	0,0	0,3	-	-	0,1	0,4	15,9	
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,1	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,1	
18 Tarif BR	15,9	-	0,0	0,0	0,1	-	-	0,2	0,3	16,2	
19 Tarif LG	226,0	-	0,1	0,1	4,6	-	-	0,5	5,3	231,3	
20 Tarif CB grande puissance	3,9	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	3,9	
21 Tarif H	0,2	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,2	
22 Total	1 017,6	-	0,5	0,3	19,6	-	-	3,9	24,2	1 041,8	
23 Grands clients industriels											
24 Tarif L	361,8	-	0,2	0,2	7,3	-	-	0,5	8,1	369,9	
25 Contrats spéciaux	320,1	-	0,2	0,2	6,4	-	-	-	6,7	326,8	
26 Total	681,9	-	0,3	0,3	13,7	-	-	0,5	14,8	696,7	
27 Total	3 395,8	-	1,6	1,0	67,1	-	-	11,6	81,4	3 477,2	

Tableau 9.5
Répartition de la base de tarification liée au transport selon la méthode par fonctions
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (12) Base de tarification											(13) Total Base de tarification
	(4) - (8) Contributions à des projets de raccordement							(10) - (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) - (11) 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	14,2	16,4	922,9	-	-	188,5	-	1 142,1	(40,3)	(46,6)	(87,0)	1 055,1
3 Tarif DP	0,3	0,5	21,9	-	-	4,2	-	26,9	(1,0)	(1,4)	(2,3)	24,5
4 Tarif DT	0,3	0,4	16,7	-	-	4,4	-	21,8	(0,7)	(1,2)	(1,9)	19,9
5 Flex D	1,0	1,5	67,3	-	-	23,0	-	92,8	(2,9)	(4,3)	(7,3)	85,5
6 TDT	0,1	0,1	3,4	-	-	2,3	-	5,9	(0,1)	(0,4)	(0,6)	5,3
7 Total	15,9	19,0	1 032,1	-	-	222,4	-	1 289,4	(45,1)	(53,9)	(99,1)	1 190,4
8 Généraux												
9 Tarifs G et à forfait	1,5	2,3	98,2	-	-	23,3	-	125,4	(4,3)	(6,6)	(10,9)	114,5
10 Flex G	0,0	0,1	1,6	-	-	0,8	-	2,4	(0,1)	(0,1)	(0,2)	2,2
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,0	0,0	0,1	-	-	0,1	-	0,2	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,2
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,1	0,1	3,8	-	-	0,8	-	4,7	(0,2)	(0,2)	(0,4)	4,3
13 Tarif M	5,3	8,3	341,1	-	-	67,5	-	422,1	(14,9)	(23,5)	(38,4)	383,7
14 Tarif CB moyenne puissance	0,0	0,0	0,0	-	-	0,2	-	0,3	(0,0)	(0,1)	(0,1)	0,2
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0	0,0	0,1	-	-	0,1	-	0,2	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,2
16 Tarif G9	0,1	0,1	7,9	-	-	3,0	-	11,2	(0,3)	(0,4)	(0,7)	10,5
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,1	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,1
18 Tarif BR	0,0	0,2	3,2	-	-	5,2	-	8,6	(0,1)	(0,6)	(0,7)	7,9
19 Tarif LG	2,2	3,7	139,8	-	-	16,3	-	162,0	(6,1)	(10,5)	(16,6)	145,4
20 Tarif CB grande puissance	0,0	0,2	0,0	-	-	0,6	-	0,9	(0,0)	(0,6)	(0,6)	0,3
21 Tarif H	0,0	0,0	0,0	-	-	0,1	-	0,1	(0,0)	(0,0)	(0,0)	0,1
22 Total	9,2	15,0	595,8	-	-	118,0	-	738,1	(26,1)	(42,7)	(68,7)	669,3
23 Grands clients industriels												
24 Tarif L	3,4	7,1	222,1	-	-	13,7	-	246,3	(9,7)	(20,0)	(29,7)	216,6
25 Contrats spéciaux	3,0	7,2	194,7	-	-	-	-	204,9	(8,5)	(20,5)	(29,0)	175,9
26 Total	6,4	14,3	416,8	-	-	13,7	-	451,2	(18,2)	(40,5)	(58,7)	392,5
27 Total	31,5	48,3	2 044,8	-	-	354,1	-	2 478,7	(89,4)	(137,1)	(226,5)	2 252,2

Tableau 10
Facteurs de répartition du Distributeur ⁽¹⁾
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) FR1	(3) FR2	(4) FR3	(5) FR4	(6) FR5	(7) FR6	(8) FR7	(9) FR8	(10) FR9	(11) FR10	(12) FR11	(13) FR12	(14) FR13
1 Description	Pointe coïncidente annuelle	Pointe non coïncidente annuelle moyenne tension	Pointe non coïncidente annuelle 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	45,1%	53,2%	60,8%	76,1%	89,4%	86,4%	92,5%	89,4%	67,9%	36,8%	96,1%	40,2%	37,1%
5 Tarif DP	1,1%	1,2%	1,3%	0,5%	0,2%	0,0%	-0,3%	0,2%	0,9%	0,0%	-0,3%	1,1%	-0,1%
6 Tarif DT	0,8%	1,3%	1,4%	0,0%	1,8%	1,4%	1,4%	1,8%	3,9%	0,0%	-0,3%	1,0%	0,7%
7 Flex D	3,3%	6,5%	7,4%	0,0%	1,9%	0,0%	-0,3%	1,8%	1,4%	0,0%	-1,2%	3,7%	0,2%
8 TDT	0,2%	0,6%	0,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-0,1%	0,3%	0,0%
9 Total	50,5%	62,8%	71,7%	76,7%	93,2%	87,8%	93,3%	93,1%	74,1%	36,8%	94,2%	46,2%	38,0%
10 Généraux													
11 Tarifs G et à forfait	4,8%	6,6%	7,5%	10,0%	5,8%	6,6%	0,8%	5,8%	15,9%	13,0%	0,4%	5,2%	25,0%
12 Flex G	0,1%	0,2%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%
13 Tarif Biénergic - petite 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%
14 Tarifs d'éclairage public et sent.	0,2%	0,2%	0,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	1,7%	-0,1%	0,2%	0,2%
15 Tarif M	16,7%	19,1%	17,6%	10,6%	0,7%	4,6%	5,7%	0,7%	6,3%	34,8%	1,8%	17,5%	33,1%
16 Tarif CB moyenne puissance	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-0,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,1%	1,1%
17 Tarif Biénergic - 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	0,4%	0,9%	0,9%	0,9%	0,1%	0,8%	0,8%	0,1%	1,2%	0,6%	-0,1%	0,3%	2,3%
19 Tarif Biénergic - 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	0,2%	1,5%	1,7%	0,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	0,2%	0,0%	-0,1%	0,5%	-0,1%
21 Tarif LG	6,8%	4,6%	0,0%	0,9%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,5%	3,7%	-1,6%	7,7%	5,4%
22 Tarif CB grande puissance	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	-0,1%	0,3%	-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	29,1%	33,3%	28,3%	22,4%	6,8%	12,2%	6,7%	6,9%	24,3%	53,7%	0,1%	31,9%	66,9%
25 Grands clients industriels													
26 Tarif L	10,9%	3,9%	0,0%	1,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	1,4%	9,5%	5,7%	11,0%	-2,3%
27 Contrats spéciaux	9,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%	10,8%	-2,6%
28 Total	20,4%	3,9%	0,0%	1,0%	0,0%	0,1%	0,1%	0,0%	1,6%	9,5%	5,7%	21,8%	-4,9%
29 Total	100%	100,0%	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 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(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	64 843	18 222	18 697	18 687	8 248	3 899 894	944,0	39,0	3 908 142	810,9	753,5	220,3	255,2	(29,4)
4 Tarif DP	1 911	432	415	411	59	8 231	-	(0,1)	8 290	10,6	-	(0,8)	6,8	0,1
5 Tarif DT	1 696	330	441	441	-	77 139	14,9	0,6	77 139	46,2	-	(0,7)	6,1	(0,5)
6 Flex D	6 046	1 328	2 277	2 277	-	81 126	-	(0,1)	81 126	16,8	-	(2,6)	23,3	(0,2)
7 TDT	585	67	227	227	-	-	-	-	-	-	-	(0,2)	2,0	(0,0)
8 Total	75 080	20 379	22 057	22 043	8 307	4 066 390	959	39	4 074 697	884	754	216	293	(30)
9 Généraux														
10 Tarifs G et à forfait	9 266	1 939	2 311	2 303	1 080	251 677	71,7	0,3	252 757	188,6	231,7	1,0	32,8	(19,8)
11 Flex G	200	31	76	76	3	1 300	-	-	1 303	1,0	-	(0,1)	0,7	(0,0)
12 Tarif Biénergie - petite puissance	11	2	8	8	-	36	-	-	36	0,0	-	(0,0)	0,0	(0,0)
13 Tarifs d'éclairage public et sent.	303	75	75	75	-	4 956	1,0	0,0	4 956	1,2	35,1	(0,1)	1,1	(0,1)
14 Tarif M	32 910	6 734	6 698	5 415	1 143	30 180	50,3	2,4	31 344	75,2	714,1	4,1	111,2	(26,2)
15 Tarif CB moyenne puissance	155	0	22	11	2	17	-	(0,4)	19	0,0	-	(0,1)	0,4	(0,9)
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance	23	3	8	7	-	3	-	(0,0)	3	-	-	(0,0)	0,1	0,0
17 Tarif G9	554	156	300	279	96	6 383	8,5	0,3	6 479	14,8	12,4	(0,2)	2,2	(1,8)
18 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	4	1	2	2	-	1	-	-	1	0,0	-	(0,0)	0,0	0,0
19 Tarif BR	839	63	512	512	-	990	1,0	0,0	990	2,3	-	(0,3)	3,0	0,0
20 Tarif LG	14 973	2 760	1 622	-	94	-	0,5	0,0	113	6,0	75,7	(3,7)	48,8	(4,3)
21 Tarif CB grande puissance	802	0	64	-	5	-	-	-	6	0,3	-	(0,3)	2,0	0,1
22 Tarif H	8	1	6	-	1	-	0,0	0,0	1	0,0	-	(0,0)	0,0	0,0
23 Total	60 049	11 764	11 705	8 688	2 424	295 543	133	3	298 008	289	1 069	0,2	202	(52,9)
24 Grands clients industriels														
25 Tarif L	28 725	4 385	1 363	-	103	-	0,6	0,0	171	16,6	196,1	13,1	70,0	1,8
26 Contrats spéciaux	29 444	3 844	-	-	-	-	-	-	7	2,5	-	-	68,5	2,0
27 Total	58 169	8 229	1 363	-	103	-	0,6	0,0	178	19,1	196,1	13,1	138,6	3,8
28 Réseaux autonomes														
29 Tarifs D et DM	267	51	56	56	-	18 250	2,8	0,1	18 250	3,5	9,6	0,0	-	-
30 Tarif G	101	19	21	21	-	2 963	1,1	0,1	2 963	1,6	37,5	-	-	-
31 Tarif G9	3	1	1	1	-	21	0,0	0,0	21	0,0	-	-	-	-
32 Tarif M	99	17	21	18	1	162	0,2	0,0	164	0,5	7,0	-	-	-
33 Tarifs d'éclairage public et sent.	1	0	0	0	-	44	0,0	0,0	44	0,1	-	-	-	-
34 Total	471	88	100	96	1	21 440	4,1	0,2	21 442	5,7	54,1	0,0	-	-
35 Total sans Réseaux autonomes	193 298	40 372	35 125	30 731	10 834	4 361 933	1 092,4	42,2	4 372 883	1 193,0	2 018,6	229,3	634,3	(79,1)
36 Total avec Réseaux autonomes	193 768	40 460	35 225	30 827	10 835	4 383 373	1 096,5	42,4	4 394 325	1 198,7	2 072,7	229,3	634,3	(79,1)

(1) Nombre d'abonnements avec multiplicateur.

Tableau 12
Description des facteurs de répartition pour la fonction « Branchements »
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (6) Critère de répartition					(7) Base de tarification	(8) Avant facturation externe	(9) - (14) Coût de prestation						
	Valeur nette Branchements aériens	Valeur nette Branchements souterrains	Valeur nette Branchements Total	Réseau relié (%)	Réseaux autonomes (%)			Facturation externe émise		Total Réseau relié		Répartition		
								Frais de branchement	Année 2028 (M\$)	M\$	%	M\$	%	
1 Domestiques														
2 Tarifs D et DM	759,9	113,1	873,0	86,1%	-	944,0	45,6	62,1%	(6,5)	39,0	92%	39,0	92,1%	
3 Tarif DP	-	-	-	0,0%	-	-	-	1,2%	(0,1)	(0,1)	0%	(0,1)	-0,3%	
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	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
7 Total	773,3	113,6	886,8	87,5%	-	958,9	46,3	65,8%	(6,9)	39,4	92,8%	39,4	92,8%	
8 Généraux														
9 Tarifs G et à forfait	57,3	9,0	66,3	6,5%	-	71,7	3,5	29,6%	(3,1)	0,3	1%	0,3	0,8%	
10 Flex G	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,0%	-	-	0%	-	0,0%	
11 Tarif Biénergie - petite puissance	-	-	-	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	0,0%	(0,0)	0,0	0%	0,0	0,1%	
13 Tarif M	37,2	9,3	46,5	4,6%	-	50,3	2,4	0,0%	(0,0)	2,4	6%	2,4	5,7%	
14 Tarif CB moyenne puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	3,7%	(0,4)	(0,4)	-1%	(0,4)	-0,9%	
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	-	-	-	0,0%	-	-	-	0,1%	(0,0)	(0,0)	0%	(0,0)	0,0%	
16 Tarif G9	6,9	0,9	7,8	0,8%	-	8,5	0,4	0,8%	(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%	-	132,9	6,4	34,2%	(3,6)	2,8	6,6%	2,8	6,6%	
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%	2,8	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%	1 096,5	52,9	100,0%	(10,5)	42,4	100,0%	42,4	100,0%	

Tableau 13
Description du facteur de répartition pour la fonction « Mesurage »
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) à (7) Coût moyen des compteurs						(8) Nombre d'abonnements mesurés	(9) Mesurage pondéré	(10) Répartition %
	Compteurs	Transformateurs	Accessoires	Frais administratifs	Main - d'œuvre	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	-	3	-	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 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) IÉÉ et TEQ		(3)		(4)		(5)	
	Actifs réglementaires	Efficacité énergétique	Total		(M\$)	(%)		
1 Domestiques								
2 Tarifs D et DM	751,2	2,3	753,5	36,4%				
3 Tarif DP	-	-	-	0,0%				
4 Tarif DT	-	-	-	0,0%				
5 Tarif Flex D	-	-	-	0,0%				
6 TDT	-	-	-	0,0%				
7 Total	751,2	2,3	753,5	36,4%				
8 Généraux								
9 Tarifs G et à forfait	231,0	0,7	231,7	11,2%				
10 Flex G	-	-	-	0,0%				
11 Tarif Biénergie - petite puissance	-	-	-	0,0%				
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	35,0	0,1	35,1	1,7%				
13 Tarif M	711,9	2,2	714,1	34,5%				
14 Tarif CB moyenne puissance	-	-	-	0,0%				
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	-	-	-	0,0%				
16 Tarif G9	12,4	0,0	12,4	0,6%				
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	-	-	-	0,0%				
18 Tarif BR	-	-	-	0,0%				
19 Tarif LG	75,4	0,2	75,7	3,7%				
20 Tarif CB grande puissance	-	-	-	0,0%				
21 Tarif H	-	-	-	0,0%				
22 Total	1 065,7	3,3	1 069,0	51,6%				
23 Grands clients industriels								
24 Tarif L	195,5	0,6	196,1	9,5%				
25 Contrats spéciaux	-	-	-	0,0%				
26 Total	195,5	0,6	196,1	9,5%				
27 Réseaux autonomes								
28 Tarifs D, DN et DM	9,6	0,0	9,6	0,5%				
29 Tarif G	37,3	0,1	37,5	1,8%				
30 Tarif G9	-	-	-	0,0%				
31 Tarif M	7,0	0,0	7,0	0,3%				
32 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	0,0%				
33 Total	54,0	0,2	54,1	2,6%				
34 Total	2 066,4	6,4	2 072,7	100,0%				

Tableau 15
Description du facteur de répartition de la fonction « Ventes et commercialisation » pour le coût de prestation
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Mobilité	(3) IÉÉ et AEÉ		(5) Total		(7) Dont Autres revenus
		Actifs réglementaires	Efficacité énergétique	(M\$)	(%)	
1 Domestiques						
2 Tarifs D et DM	(28,6)	166,3	82,6	220,3	96,1%	-
3 Tarif DP	(0,8)	-	-	(0,8)	-0,3%	-
4 Tarif DT	(0,7)	-	-	(0,7)	-0,3%	-
5 Tarif Flex D	(2,6)	-	-	(2,6)	-1,2%	-
6 TDT	(0,2)	-	-	(0,2)	-0,1%	-
6 Total	(33,0)	166,3	82,6	215,9	94,2%	-
7 Généraux						
8 Tarifs G et à forfait	(3,8)	3,0	1,8	1,0	0,4%	-
9 Flex G	(0,1)	-	-	(0,1)	0,0%	-
10 Tarif Biénergie - petite puissance	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
11 Tarifs d'éclairage public et sent.	(0,1)	-	-	(0,1)	-0,1%	-
12 Tarif M	(13,0)	10,7	6,3	4,1	1,8%	-
13 Tarif CB moyenne puissance	(0,1)	-	-	(0,1)	0,0%	-
14 Tarif Biénergie - moyenne puissance	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
15 Tarif G9	(0,2)	0,0	0,0	(0,2)	-0,1%	-
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
17 Tarif BR	(0,3)	-	-	(0,3)	-0,1%	-
18 Tarif LG	(5,9)	1,4	0,8	(3,7)	-1,6%	-
19 Tarif CB grande puissance	(0,3)	-	-	(0,3)	-0,1%	-
20 Tarif H	(0,0)	-	-	(0,0)	0,0%	-
21 Total	(23,8)	15,2	8,9	0,2	0,1%	-
22 Grands clients industriels						
23 Tarif L	-	8,3	4,9	13,1	5,7%	-
24 Contrats spéciaux	-	-	-	-	0,0%	-
25 Total	-	8,3	4,9	13,1	5,7%	-
26 Réseaux autonomes						
27 Tarifs D et DM	-	0,0	0,0	0,0	0,0%	-
28 Tarif G	-	-	-	-	0,0%	-
29 Tarif G9	-	-	-	-	0,0%	-
30 Tarif M	-	-	-	-	0,0%	-
31 Tarifs d'éclairage public et sent.	-	-	-	-	0,0%	-
32 Total	-	0,0	0,0	0,0	0,0%	-
33 Total	(56,8)	189,7	96,4	229,3	100,0%	-

Tableau 16.1
Classement par fonctions de la base de tarification de la fonction « Autres »
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(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	3 621,0	38,7%	16,7	3 621,0	38,7%	168,6	1 489,6	45,0%	69,9	238,5	255,2	40,2%
3 Tarif DP	100,9	1,1%	0,5	100,9	1,1%	4,7	35,8	1,1%	1,7	6,4	6,8	1,1%
4 Tarif DT	90,9	1,0%	0,4	90,9	1,0%	4,2	30,6	0,9%	1,4	5,7	6,1	1,0%
5 Flex D	335,1	3,6%	1,5	335,1	3,6%	15,6	130,7	4,0%	6,1	21,7	23,3	3,7%
6 TDT	29,7	0,3%	0,1	29,7	0,3%	1,4	9,6	0,3%	0,5	1,8	2,0	0,3%
7 Total	4 177,7	44,6%	19,2	4 177,7	44,6%	194,5	1 696,3	51,3%	79,6	274,1	293,4	46,2%
8 Généraux												
9 Tarifs G et à forfait	484,1	5,2%	2,2	484,1	5,2%	22,5	171,9	5,2%	8,1	30,6	32,8	5,2%
10 Flex G	10,4	0,1%	0,0	10,4	0,1%	0,5	3,7	0,1%	0,2	0,7	0,7	0,1%
11 Tarif Biénergie - petite puissance	0,6	0,0%	0,0	0,6	0,0%	0,0	0,3	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
12 Tarifs d'éclairage public et sent.	15,3	0,2%	0,1	15,3	0,2%	0,7	6,2	0,2%	0,3	1,0	1,1	0,2%
13 Tarif M	1 648,7	17,6%	7,6	1 648,7	17,6%	76,8	572,7	17,3%	26,9	103,6	111,2	17,5%
14 Tarif CB moyenne puissance	7,1	0,1%	0,0	7,1	0,1%	0,3	0,9	0,0%	0,0	0,4	0,4	0,1%
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	1,1	0,0%	0,0	1,1	0,0%	0,1	0,4	0,0%	0,0	0,1	0,1	0,0%
16 Tarif G9	29,1	0,3%	0,1	29,1	0,3%	1,4	15,6	0,5%	0,7	2,1	2,2	0,3%
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,2	0,0%	0,0	0,2	0,0%	0,0	0,1	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
18 Tarif BR	43,1	0,5%	0,2	43,1	0,5%	2,0	15,9	0,5%	0,7	2,8	3,0	0,5%
19 Tarif LG	746,6	8,0%	3,4	746,6	8,0%	34,8	226,0	6,8%	10,6	45,4	48,8	7,7%
20 Tarif CB grande puissance	35,9	0,4%	0,2	35,9	0,4%	1,7	3,9	0,1%	0,2	1,9	2,0	0,3%
21 Tarif H	0,4	0,0%	0,0	0,4	0,0%	0,0	0,2	0,0%	0,0	0,0	0,0	0,0%
22 Total	3 022,4	32,3%	13,9	3 022,4	32,3%	140,7	1 017,6	30,8%	47,8	188,5	202,4	31,9%
23 Grands clients industriels												
24 Tarif L	1 091,9	11,7%	5,0	1 091,9	11,7%	50,8	301,3	9,1%	14,1	65,0	70,0	11,0%
25 Contrats spéciaux	1 071,7	11,4%	4,9	1 071,7	11,4%	49,9	292,1	8,8%	13,7	63,6	68,5	10,8%
26 Total	2 163,7	23,1%	10,0	2 163,7	23,1%	100,7	593,4	17,9%	27,8	128,6	138,6	21,8%
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	9 363,8	100,0%	43,1	9 363,8	100,0%	436,0	3 307,2	100,0%	155,2	591,2	634,3	100,0%

Tableau 16.2
Classement par fonctions du coût de prestation de la fonction « Autres »
Année témoin 2028 – Suivi de la décision D-2026-033

(1) Catégorie de consommateurs	(2) (3) (4) (5) Facturation externe émise (Autres revenus)				(6) Total (M\$)	(7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) Analyse des autres unités									(16) Total (M\$)		
	Frais d'administration		Frais d'ouverture et de gestion de dossiers			Approvisionnement en électricité			Groupes électrogènes de secours			Consommation interne d'électricité	Compensation réseaux municipaux	Ventes d'attributs environnementaux et services connexes			
	Répartition (%)	M\$	Répartition (%)	M\$		Fourn. Rés. relié (M\$)	Répart. (%)	M\$	Fourn. Rés. relié (M\$)	Répart. (%)	M\$						
1 Domestiques																	
2 Tarifs D et DM	76,4%	(33,4)	65,5%	(1,9)	(35,3)	3 621,0	38,7%	0,17	3 621,0	38,7%	6,7	(0,2)	10,5	(11,3)	(29,4)		
3 Tarif DP	0,2%	(0,1)	0,1%	(0,0)	(0,1)	100,9	1,1%	0,0	100,9	1,1%	0,2	-	0,3	(0,3)	0,1		
4 Tarif DT	1,5%	(0,7)	1,3%	(0,0)	(0,7)	90,9	1,0%	0,0	90,9	1,0%	0,2	-	0,3	(0,3)	(0,5)		
5 Flex D	1,6%	(0,7)	1,4%	(0,0)	(0,7)	335,1	3,6%	0,0	335,1	3,6%	0,6	-	1,0	(1,0)	(0,2)		
6 TDT	0,0%	-	0,0%	-	-	29,7	0,3%	0,0	29,7	0,3%	0,1	-	0,1	(0,1)	(0,0)		
7 Total	79,6%	(34,8)	68,3%	(2,0)	(36,8)	4 177,7	44,6%	0,2	4 177,7	44,6%	7,7	(0,2)	12,1	(13,0)	(30,0)		
8 Généraux																	
9 Tarifs G et à forfait	15,6%	(6,8)	26,5%	(0,8)	(7,6)	484,1	5,2%	0,0	484,1	5,2%	0,9	(13,0)	1,4	(1,5)	(19,8)		
10 Flex G	0,1%	(0,0)	0,1%	(0,0)	(0,0)	10,4	0,1%	0,0	10,4	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)	0,6	0,0%	0,0	0,6	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)	15,3	0,2%	0,0	15,3	0,2%	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,1)		
13 Tarif M	1,9%	(0,8)	3,3%	(0,1)	(0,9)	1 648,7	17,6%	0,1	1 648,7	17,6%	3,0	(28,0)	4,8	(5,1)	(26,2)		
14 Tarif CB moyenne puissance	1,9%	(0,8)	0,5%	(0,0)	(0,9)	7,1	0,1%	0,0	7,1	0,1%	0,0	-	0,0	(0,0)	(0,9)		
15 Tarif Biénergie - moyenne puissance	0,0%	(0,0)	0,0%	(0,0)	(0,0)	1,1	0,0%	0,0	1,1	0,0%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0		
16 Tarif G9	0,4%	(0,2)	0,7%	(0,0)	(0,2)	29,1	0,3%	0,0	29,1	0,3%	0,1	(1,7)	0,1	(0,1)	(1,8)		
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,0%	(0,0)	0,0%	(0,0)	(0,0)	0,2	0,0%	0,0	0,2	0,0%	0,0	-	0,0	(0,0)	0,0		
18 Tarif BR	0,1%	(0,0)	0,1%	(0,0)	(0,0)	43,1	0,5%	0,0	43,1	0,5%	0,1	-	0,1	(0,1)	0,0		
19 Tarif LG	0,0%	-	0,0%	-	-	746,6	8,0%	0,0	746,6	8,0%	1,4	(5,5)	2,2	(2,3)	(4,3)		
20 Tarif CB grande puissance	0,0%	-	0,0%	-	-	35,9	0,4%	0,0	35,9	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	20,4%	(8,9)	31,7%	(0,9)	(9,8)	3 022,4	32,3%	0,1	3 022,4	32,3%	5,6	(48,1)	8,8	(9,4)	(52,9)		
23 Grands clients industriels																	
24 Tarif L	0,0%	-	0,0%	-	-	1 091,9	11,7%	0,1	1 091,9	11,7%	2,0	-	3,2	(3,4)	1,8		
25 Contrats spéciaux	0,0%	-	0,0%	-	-	1 071,7	11,4%	0,0	1 071,7	11,4%	2,0	-	-	-	2,0		
26 Total	0,0%	-	0,0%	-	-	2 163,7	23,1%	0,1	2 163,7	23,1%	4,0	-	3,2	(3,4)	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%	(43,7)	100,0%	(2,9)	(46,6)	9 363,8	100,0%	0,4	9 363,8	100,0%	17,2	(48,3)	24,0	(25,8)	(79,1)		

Annexe A – Tableaux Caractéristiques de consommation

Tableau A-1
Énergie par catégories de consommateurs
Année témoin 2028

(1) Catégorie de consommateurs	(2) à (13) Énergie (GWh)												(14) Total annuel (GWh)
	(2) Janvier	(3) Février	(4) Mars	(5) Avril	(6) Mai	(7) Juin	(8) Juillet	(9) Août	(10) Septembre	(11) Octobre	(12) Novembre	(13) Décembre	
1 Domestique													
2 Tarifs D et DM	9 214	8 082	7 060	4 981	3 697	3 415	3 655	3 553	3 165	4 049	5 807	8 147	64 825
3 Tarif D Flex	832	730	637	449	332	306	328	319	284	363	522	942	6 043
4 Tarif TDT	56	54	51	39	32	32	36	37	35	46	67	99	585
5 Tarif DP	217	198	188	149	125	126	139	138	123	141	165	201	1 911
6 Tarif DT	213	201	193	138	97	92	98	94	84	112	163	210	1 696
7 Total	10 532	9 265	8 129	5 756	4 283	3 971	4 256	4 141	3 691	4 712	6 723	9 599	75 061
7 Généraux													
8 Tarifs G et à forfait	1 108	988	914	702	613	583	613	608	562	634	778	996	9 098
9 Tarifs G Flex	24,1	21,5	19,7	14,9	12,9	12,3	13,0	12,8	11,8	13,3	16,7	27,1	200
10 Tarif biénergie de petite puissance	1,2	1,4	1,8	1,1	0,3	-	-	-	0,1	0,9	2,1	2,4	11
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	28	23	26	24	25	23	25	25	25	26	25	27	303
12 Tarif M	3 258	3 025	2 958	2 547	2 471	2 412	2 500	2 541	2 426	2 580	2 802	3 071	32 591
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	2,5	2,7	3,5	2,3	0,6	-	-	-	0,3	1,9	4,1	4,9	23
14 Tarif BR	74	72	67	56	56	53	44	49	56	67	75	89	760
15 Tarif G9	69,7	57,4	54,6	44,1	36,7	36,5	38,3	41,1	33,2	34,5	48,2	45,6	540
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	0,4	0,5	0,6	0,4	0,1	-	-	-	0,0	0,3	0,7	0,8	4
17 Tarif Chaînes de blocs M	13	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13	13	154
18 Tarif Chaînes de blocs LG	63	62	68	67	68	66	67	66	65	68	67	68	794
19 Tarif LG	1 474	1 366	1 344	1 154	1 101	1 062	1 122	1 136	1 106	1 213	1 324	1 506	14 907
20 Tarif H	0,7	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	0,6	0,5	0,9	1,1	1,0	8
21 Total	6 117	5 633	5 470	4 627	4 397	4 261	4 434	4 494	4 299	4 654	5 156	5 851	59 393
22 Grands clients industriels													
23 Tarif L	2 427	2 286	2 422	2 352	2 397	2 308	2 394	2 406	2 342	2 459	2 423	2 508	28 725
24 Contrats spéciaux	2 455	2 340	2 577	2 536	2 549	2 387	2 454	2 449	2 377	2 436	2 410	2 476	29 444
25 Total	4 882	4 626	4 999	4 888	4 946	4 694	4 847	4 855	4 720	4 896	4 832	4 984	58 169
26 Réseaux autonomes													
27 Tarifs D, DM et DN	33	30	28	23	19	16	16	15	14	19	24	30	267
28 Tarif G	11	10	10	8	7	7	7	7	7	7	9	10	100
29 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	3
30 Tarif M	9	9	9	8	8	8	8	7	7	8	8	9	99
31 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
32 Total	54	49	47	40	35	31	30	30	29	34	41	50	469
33 Total sans Réseaux autonomes	21 532	19 524	18 598	15 270	13 626	12 927	13 538	13 490	12 709	14 262	16 712	20 434	192 622
34 Total avec Réseaux autonomes	21 586	19 573	18 645	15 310	13 661	12 958	13 568	13 520	12 738	14 296	16 753	20 484	193 092

Tableau A-2
Énergie ajustée par catégories de consommateurs
Année témoin 2028

(1) Catégorie de consommateurs	(2) Total annuel (GWh)	(3) à (8) 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 à forfait	64 825	1,4	(1,8)	(3,0)	-	-	-	64 822
3 Tarif D Flex	6 043	-	(0,0)	(0,0)	-	-	-	6 043
4 Tarif TDT	585	-	-	-	-	-	-	585
5 Tarif DP	1 911	-	-	(0,1)	-	-	-	1 911
6 Tarif DT	1 696	-	-	(0,1)	-	-	-	1 696
7 Total	75 061	1,4	(1,8)	(3,2)	-	-	-	75 057
7 Généraux								
8 Tarifs G et à forfait	9 098	168,8	(0,5)	(0,4)	-	-	-	9 266
9 Tarifs G Flex	200	-	-	(0,0)	-	-	-	200
10 Tarif biénergie de petite puissance	11	-	-	-	-	-	-	11
11 Tarifs d'éclairage public et Sent.	303	-	(0,0)	(0,0)	-	-	-	303
12 Tarif M	32 591	322,8	(2,5)	(1,4)	-	-	-	32 910
13 Tarif biénergie de moyenne puissance	23	-	-	-	-	-	-	23
14 Tarif BR	760	79,5	-	-	-	-	-	839
15 Tarif G9	540	14,4	(0,0)	(0,1)	-	-	-	554
16 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	4	-	-	-	-	-	-	4
17 Tarif Chaînes de blocs M	154	-	-	(0,0)	-	-	-	154
18 Tarif Chaînes de blocs LG	794	-	-	-	-	-	-	794
19 Tarif LG	14 907	53,8	-	-	-	-	-	14 961
20 Tarif H	8	-	-	-	-	-	-	8
21 Total	59 393	639,3	(3,1)	(1,9)	-	-	-	60 027
22 Grands clients industriels								
23 Tarif L	28 725	-	-	-	-	-	-	28 725
24 Contrats spéciaux	29 444	-	-	-	-	-	-	29 444
25 Total	58 169	-	-	-	-	-	-	58 169
26 Réseaux autonomes								
27 Tarifs D, DM et DN	267	0,2	-	-	-	-	-	267
28 Tarif G	100	-	-	-	-	-	-	100
29 Tarif G9	3	1,2	-	-	-	-	-	4
30 Tarif M	99	-	-	-	-	-	-	99
31 Tarifs d'éclairage public et Sent.	1	-	-	-	-	-	-	1
32 Total	469	1,5	-	-	-	-	-	471
33 Total sans Réseaux autonomes	192 622	640,7	(4,9)	(5,1)	-	-	-	193 253
34 Total avec Réseaux autonomes	193 092	642,2	(4,9)	(5,1)	-	-	-	193 724

⁽¹⁾ Groupes électrogènes mobiles.

Tableau A-3
Puissances coïncidentes par catégories de consommateurs – haute tension
Année témoin 2028

(1) Catégorie de consommateurs	(2) à (13) Puissances coïncidentes mensuelles (MW)												(14) Puissances coïncidentes annuelles (MW)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
Domestique													
Tarifs D et DM	17 622	16 061	17 301	10 242	5 941	7 061	7 571	7 309	6 693	8 118	12 651	18 609	17 622
Tarif D Flex	1 328	1 057	1 468	779	505	672	542	501	512	619	892	1 972	1 328
Tarif TDT	67	83	85	46	28	39	41	37	39	49	128	186	67
Tarif DP	432	416	373	290	221	204	255	243	227	279	340	402	432
Tarif DT	330	372	442	241	129	201	162	141	171	173	275	407	330
Total	19 779	17 990	19 670	11 597	6 824	8 177	8 571	8 231	7 642	9 238	14 285	21 575	19 779
Généraux													
Tarifs G et à forfait	1 939	2 004	1 201	1 545	1 407	1 052	1 036	1 119	1 050	1 361	1 547	1 249	1 939
Tarifs G Flex	31	38	23	29	25	33	15	23	23	21	21	20	31
Tarif GT	2	3	3	2	1	-	-	-	0	1	5	3	2
Tarifs d'éclairage public et Sent.	75	18	38	-	-	-	-	-	-	56	19	75	75
Tarif M	6 634	6 399	4 706	5 430	4 753	4 430	4 156	4 663	4 442	5 383	5 278	4 114	6 634
Tarif MT	3	3	4	4	1	-	-	-	0	3	6	5	3
Tarif BR	63	53	94	110	93	180	89	67	114	51	65	174	63
Tarif G9	156	121	160	171	125	52	49	77	61	136	74	75	156
Tarif G9T	1	1	2	1	0	-	-	-	0	1	2	2	1
Tarif Chaînes de blocs M	0	0	18	18	19	18	19	19	19	20	20	0	0
Tarif Chaînes de blocs LG	0	1	99	99	105	86	93	92	92	97	98	1	0
Tarif LG	2 760	2 592	2 319	2 226	1 906	1 676	1 897	1 939	1 889	2 320	2 455	2 764	2 760
Tarif H	1	1	1	1	2	1	2	3	0	2	1	0	1
Total	11 664	11 232	8 667	9 635	8 436	7 530	7 355	8 002	7 691	9 450	9 590	8 482	11 664
Grands clients industriels													
Tarif L	4 685	4 933	3 630	4 137	3 549	3 358	3 924	4 132	3 800	4 118	4 631	3 295	4 685
Contrats spéciaux	4 244	4 212	3 846	4 297	4 868	4 190	3 965	3 824	3 708	3 675	4 124	3 711	4 244
Total	8 929	9 145	7 476	8 434	8 417	7 548	7 889	7 957	7 508	7 793	8 755	7 005	8 929
Réseaux autonomes													
Tarifs D, DM et DN	51	54	55	40	27	21	22	21	19	35	37	48	51
Tarif G	19	20	18	18	13	16	12	13	13	15	15	18	19
Tarif G9	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1
Tarif M	17	17	16	17	15	17	13	12	13	16	15	16	17
Tarifs d'éclairage public et Sent.	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
Total	88	92	90	75	56	54	47	46	46	67	68	82	88
Total sans Réseaux autonomes	40 372	38 366	35 812	29 666	23 677	23 255	23 815	24 190	22 841	26 481	32 630	37 063	40 372
Total avec Réseaux autonomes	40 460	38 459	35 902	29 742	23 733	23 309	23 862	24 236	22 887	26 548	32 699	37 145	40 460

(1) niveau moyenne tension

Tableau A-4
Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – moyenne tension
Année témoin 2028

(1) Catégorie de consommateurs	(2) - (13) Puissances non coïncidentes mensuelles (MW)												(14) Puissances non coïncidentes annuelles (MW)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
Domestique													
Tarifs D et DM	18 697	17 751	17 198	10 997	7 775	7 429	7 202	7 398	6 945	9 039	12 634	17 693	18 697
Tarif D Flex	1 825	1 675	1 495	989	796	719	710	721	702	844	1 121	2 277	2 277
Tarif TDT	136	127	130	108	80	80	90	95	95	129	174	227	227
Tarif DP	415	396	366	284	227	238	251	254	225	270	328	391	415
Tarif DT	431	441	441	325	226	206	203	209	191	273	362	439	441
Total	21 504	20 391	19 630	12 703	9 104	8 672	8 456	8 678	8 158	10 555	14 620	21 026	22 057
Généraux													
Tarifs G et à forfait	2 311	2 278	1 941	1 722	1 337	1 393	1 293	1 297	1 262	1 455	1 824	2 098	2 311
Tarifs G Flex	58	57	54	42	38	47	38	46	41	39	50	76	76
Tarif GT	3	4	5	4	3	-	-	-	1	4	8	7	8
Tarifs d'éclairage public et Sent.	75	72	75	75	75	75	75	74	75	75	75	75	75
Tarif M	6 595	6 632	6 106	5 508	4 501	4 818	4 470	4 776	4 705	5 206	5 995	6 698	6 698
Tarif MT	4	5	7	5	1	-	-	-	1	4	8	8	8
Tarif BR	446	397	418	341	296	306	234	274	318	386	396	512	512
Tarif G9	300	168	172	166	123	130	138	138	124	135	181	153	300
Tarif G9T	1	1	2	2	1	-	-	-	0	1	2	2	2
Tarif Chaînes de blocs M	20	20	18	18	20	20	19	19	19	20	20	22	22
Tarif Chaînes de blocs LG	60	61	60	61	64	63	60	59	60	60	61	63	64
Tarif LG	1 622	1 542	1 450	1 333	1 151	1 171	1 212	1 266	1 224	1 428	1 537	1 602	1 622
Tarif H	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4
Total	11 501	11 240	10 312	9 282	7 614	8 026	7 542	7 952	7 832	8 817	10 160	11 321	11 703
Grands clients industriels													
Tarif L	1 325	1 286	1 291	1 238	1 140	1 117	1 104	1 143	1 154	1 196	1 276	1 363	1 363
Contrats spéciaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	1 325	1 286	1 291	1 238	1 140	1 117	1 104	1 143	1 154	1 196	1 276	1 363	1 363
Réseaux autonomes													
Tarifs D, DM et DN	50	54	56	40	29	26	22	23	22	34	38	50	56
Tarif G	20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20
Tarif G9	1	14	14	13	13	14	12	12	12	13	13	13	14
Tarif M	17	17	17	17	16	18	15	15	15	16	16	16	18
Tarifs d'éclairage public et Sent.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	89	86	88	72	59	59	49	50	50	64	68	80	109
Total sans Réseaux autonomes	34 330	32 916	31 233	23 223	17 858	17 815	17 103	17 773	17 144	20 568	26 056	33 710	35 123
Total avec Réseaux autonomes	34 419	33 002	31 321	23 295	17 917	17 874	17 152	17 823	17 194	20 632	26 124	33 790	35 232

Tableau A-5
Puissances non coïncidentes par catégories de consommateurs – basse tension
Année témoin 2028

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)
Catégorie de consommateurs	Puissances non coïncidentes mensuelles (MW)												Puissances non coïncidentes annuelles (MW)
	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	
Domestique													
Tarifs D et DM	18 479	17 545	16 998	10 869	7 684	7 342	7 118	7 312	6 864	8 933	12 487	17 487	18 479
Tarif D Flex	1 805	1 657	1 479	978	787	711	702	713	694	835	1 109	2 252	2 252
Tarif TDT	135	125	128	107	79	79	89	94	94	128	173	224	224
Tarif DP	406	387	357	277	222	233	245	249	219	264	321	382	406
Tarif DT	426	436	436	321	223	203	201	206	189	270	358	434	436
Total	21 251	20 150	19 399	12 552	8 996	8 569	8 356	8 574	8 061	10 430	14 447	20 779	21 797
Généraux													
Tarifs G et à forfait	2 278	2 245	1 913	1 697	1 318	1 373	1 274	1 278	1 244	1 434	1 797	2 068	2 278
Tarifs G Flex	58	56	53	41	37	46	38	45	40	39	49	75	75
Tarif GT	3	4	5	4	3	-	-	-	1	4	8	7	8
Tarifs d'éclairage public et Sent.	74	72	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74
Tarif M	5 273	5 303	4 882	4 404	3 599	3 852	3 574	3 818	3 762	4 162	4 793	5 355	5 355
Tarif MT	4	4	5	4	1	-	-	-	0	3	6	7	7
Tarif BR	441	392	414	337	292	303	232	271	314	382	392	507	507
Tarif G9	275	154	158	152	113	119	126	126	114	124	166	141	275
Tarif G9T	1	1	2	2	1	-	-	-	0	1	2	2	2
Tarif Chaînes de blocs M	10	10	9	9	9	10	9	9	9	10	10	11	11
Tarif Chaînes de blocs LG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarif LG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tarif H	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	8 416	8 240	7 515	6 724	5 449	5 776	5 327	5 620	5 559	6 232	7 297	8 246	8 591
Grands clients industriels													
Tarif L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Contrats spéciaux	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Réseaux autonomes													
Tarifs D, DM et DN	50	54	56	40	29	26	22	23	22	34	38	50	56
Tarif G	20	21	21	19	16	17	15	15	16	18	19	19	21
Tarif G9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Tarif M	14	14	14	13	13	14	12	12	12	13	13	13	14
Tarifs d'éclairage public et Sent.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	85	89	92	74	59	58	49	50	51	66	71	83	93
Total sans Réseaux autonomes	29 667	28 391	26 914	19 277	14 444	14 345	13 683	14 195	13 620	16 662	21 744	29 024	30 389
Total avec Réseaux autonomes	29 752	28 480	27 006	19 351	14 503	14 403	13 732	14 245	13 670	16 728	21 815	29 107	30 481

Tableau A-6
Caractéristiques de consommation servant à l'établissement du coût de fourniture
Année témoin 2028

(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	64 822	5 516	70 338	16 634	50%	8,51%
3 Tarif D Flex	6 043	514	6 557	1 529	51%	8,51%
4 Tarif TDT	585	50	635	97	74%	8,51%
5 Tarif DP	1 911	162	2 073	374	63%	8,49%
6 Tarif DT	1 696	144	1 840	355	59%	8,51%
7 Total	75 057	6 386	81 443			
8 Généraux						
9 Tarifs G et à forfait	9 266	788	10 054	1 700	67%	8,50%
10 Tarifs G Flex	200	17	217	36	69%	8,50%
11 Tarif biénergie de petite puissance	11	1	12	2	71%	8,51%
12 Tarifs d'éclairage public et Sent.	303	26	329	48	79%	8,51%
13 Tarif M	32 910	2 663	35 573	5 229	79%	8,09%
14 Tarif biénergie de moyenne puissance	23	2	25	3	80%	8,09%
15 Tarif BR	839	71	910	146	71%	8,51%
16 Tarif G9	554	46	601	106	65%	8,36%
17 Tarif Biénergie - moyenne puissance faible FU	4	0	4	1	67%	8,36%
18 Tarif Chaînes de blocs M	154	11	165	14	133%	7,46%
19 Tarif Chaînes de blocs LG	794	48	842	70	137%	5,99%
20 Tarif LG	14 961	886	15 847	2 460	73%	5,92%
21 Tarif H	8	0	8	1	95%	6,46%
22 Total	60 027	4 560	64 588			
23 Grands clients industriels						
24 Tarif L	28 725	1 590	30 315	3 724	93%	5,54%
25 Contrats spéciaux	29 444	1 523	30 967	3 635	98%	5,17%
26 Total	58 169	3 113	61 282			
27 Réseaux autonomes						
28 Tarifs D, DM et DN	267	15	283			5,64%
29 Tarif G	100	6	105			5,64%
30 Tarif G9	4	0	4			5,64%
31 Tarif M	99	6	104			5,64%
32 Tarifs d'éclairage public et Sent.	1	0	2			5,64%
33 Total	471	27	497			
34 Total sans Réseaux autonomes	193 253	14 060	207 313		67%	7,28%
35 Total avec Réseaux autonomes	193 724	14 086	207 810			

Annexe B – Tableaux Réseau de taille minimale

Tableau B-1
Équipements du réseau de taille minimale
Année témoin 2028

(1) Élément	(2) Coût de remplacement	(3) Coût moyen de remplacement	(4)	(5)	(6)
			Coût		
			Âge moyen	Indice annuel Ratio	Coût ajusté
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 2028

(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

Tableau B-3
Détermination des coûts des composantes du réseau de taille minimale - suite (M\$)
Année témoin 2028

(1) Description	(2) Réseau de taille minimale				(5) Quantité unité / km-circ.	(7) Abonnement			(9) Puissance			(13) Total		
	(2) Coût ajusté	(3) Réseau moyenne	(4) Réseau commun MT et BT	(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	53,8	306,5	360,3	189,4	2 319,3	2 508,7	243,3	2 625,8	2 869,1	
23 Total câbles sans branchements		15 366	3 390	18 756	14,9%	85,1%	100,0%	7,5%	92,5%	100,0%	8,5%	91,5%	100,0%	
24														
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 2028

(1) Immobilisation	(2) Facteur de classement	(3) Abonnement			(6) Puissance			(10) Total		
		(4) Basse tension	(5) Moyenne tension	(7) Total	(8) Basse tension	(9) Moyenne tension	(11) Total	(12) Basse tension	(13) Moyenne tension	(14) 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 2028

(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%