

Grille des tarifs d'électricité

Hausse moyenne, au 1^{er} avril 2023, de 3 % des tarifs domestiques et de 6,5 % des tarifs d'affaires à l'exception du tarif L, pour lequel la hausse est de 4,2 %

Article 1 ^{er} avril 2022	Article 1 ^{er} avril 2023	Tarif, option, modalité ou composante de prix	Description	Prix au 1 ^{er} avril 2022	Prix au 1 ^{er} avril 2023	Variation 2022-2023
2.5	2.5	<i>Tarif D</i>	Frais d'accès au réseau, par jour Jusqu'à 40 kWh d'énergie par jour, par kWh Reste de l'énergie, par kWh	42,238 € 6,319 € 9,749 €	43,505 € 6,509 € 10,041 €	3,0% 3,0% 3,0%
2.15	2.15	<i>Tarif DP</i>	Jusqu'à 1 200 kWh d'énergie par mois, par kWh Reste de l'énergie, par kWh Prime de puissance, par kW au-delà de 50 kW – Période d'été Prime de puissance, par kW au-delà de 50 kW – Période d'hiver Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée	6,111 € 9,291 € 4,771 \$ 6,455 \$ 12,659 \$ 18,989 \$	6,294 € 9,570 € 4,914 \$ 6,649 \$ 13,039 \$ 19,559 \$	3,0% 3,0% 3,0% 3,0% 3,0% 3,0%
2.23	2.23	<i>Tarif DM</i>	Frais d'accès au réseau, par jour x multiplicateur Jusqu'à 40 kWh d'énergie par jour, par kWh x multiplicateur Reste de l'énergie, par kWh Prime de puissance, par kW au-delà de 50 kW ou de 4 kW x multiplicateur	42,238 € 6,319 € 9,749 € 6,455 \$	43,505 € 6,509 € 10,041 € 6,649 \$	3,0% 3,0% 3,0% 3,0%
2.34	2.34	<i>Tarif DT</i>	Frais d'accès au réseau, par jour x multiplicateur Énergie, par kWh – Température égale ou supérieure à -12 °C ou à -15 °C Énergie, par kWh – Température inférieure à -12 °C ou à -15 °C Prime de puissance, par kW au-delà de 50 kW ou de 4 kW x multiplicateur	42,238 € 4,542 € 26,555 € 6,455 \$	43,505 € 4,678 € 27,352 € 6,649 \$	3,0% 3,0% 3,0% 3,0%
2.56	2.56	<i>Électricité additionnelle – Photosynthèse ou chauffage d'espaces destinés à la culture de végétaux</i>	Prix plancher, par kWh : prix moyen de la 2 ^e tranche d'énergie au tarif M à 25 kV avec FU de 100 %	5,810 €	5,984 €	3,0%
2.63	2.63	<i>Option de crédit hivernal – Tarif D</i>	Crédit pour énergie effacée, par kWh	51,967 €	53,526 €	3,0%
2.72	2.72	<i>Tarif Flex D</i>	Frais d'accès au réseau, par jour En période d'hiver : Jusqu'à 40 kWh d'énergie par jour en dehors des événements de pointe critique, par kWh Reste de l'énergie consommée en dehors des événements de pointe critique, par kWh Énergie consommée pendant les événements de pointe critique, par kWh En période d'été : Jusqu'à 40 kWh d'énergie par jour, par kWh Reste de l'énergie, par kWh	42,238 € 4,449 € 7,650 € 51,967 € 6,319 € 9,749 €	43,505 € 4,582 € 7,880 € 53,526 € 6,509 € 10,041 €	3,0% 3,0% 3,0% 3,0% 3,0% 3,0%
3.2	3.2	<i>Tarif G</i>	Frais d'accès au réseau, par mois Prime de puissance, par kW au-delà de 50 kW Jusqu'à 15 090 kWh d'énergie par mois, par kWh Reste de l'énergie, par kWh Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée	12,815 \$ 18,334 \$ 10,290 € 7,920 € 12,815 \$ 38,445 \$	13,648 \$ 19,526 \$ 10,959 € 8,435 € 13,648 \$ 40,944 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
3.5	3.5	<i>Tarif G – Abonnement de courte durée</i>	Majoration des frais d'accès au réseau et du montant mensuel minimal Majoration de la prime de puissance mensuelle en période d'hiver	12,815 \$ 6,267 \$	13,648 \$ 6,674 \$	6,5% 6,5%
3.7	3.7	<i>Activités d'hiver</i>	Indice de référence au 31 mars 2006 Majoration au 1 ^{er} avril de chaque année à compter de 2006 Indice de majoration au 1 ^{er} avril 2023 : 1,5424	1,08 2,0%	1,08 2,0%	s. o. s. o.
3.16	3.16	<i>Option de crédit hivernal – Tarif G</i>	Crédit pour énergie effacée, par kWh	51,967 €	55,345 €	6,5%
3.25	3.25	<i>Tarif Flex G</i>	Frais d'accès au réseau, par mois En période d'hiver : Énergie consommée en dehors des événements de pointe critique, par kWh Énergie consommée pendant les événements de pointe critique, par kWh En période d'été : Énergie, par kWh Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée	12,815 \$ 8,585 € 51,967 € 10,290 € 12,815 \$ 38,445 \$	13,648 \$ 9,143 € 55,345 € 10,959 € 13,648 \$ 40,944 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
3.32	3.32	<i>Électricité additionnelle – Photosynthèse ou chauffage d'espaces destinés à la culture de végétaux</i>	Prix plancher, par kWh : prix moyen de la 2 ^e tranche d'énergie au tarif M à 25 kV avec FU de 100 %	5,810 €	6,188 €	6,5%
4.2	4.2	<i>Tarif M</i>	Prime de puissance, par mois Jusqu'à 210 000 kWh d'énergie par mois, par kWh Reste de l'énergie, par kWh Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée	15,154 \$ 5,227 € 3,876 € 12,815 \$ 38,445 \$	16,139 \$ 5,567 € 4,128 € 13,648 \$ 40,944 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
4.7	4.7	<i>Tarif M – Abonnement de courte durée</i>	Majoration du montant mensuel minimal Majoration de la prime de puissance mensuelle en période d'hiver	12,815 \$ 6,267 \$	13,648 \$ 6,674 \$	6,5% 6,5%
4.10	4.10	<i>Tarif G9</i>	Prime de puissance, par kW Énergie, par kWh Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée Majoration pour mauvais facteur de puissance, par kW	4,396 € 10,476 € 12,815 \$ 38,445 \$ 10,758 \$	4,682 € 11,157 € 13,648 \$ 40,944 \$ 11,457 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
4.13	4.13	<i>Tarif G9 – Abonnement de courte durée</i>	Majoration du montant mensuel minimal Majoration de la prime de puissance mensuelle en période d'hiver	12,815 \$ 6,267 \$	13,648 \$ 6,674 \$	6,5% 6,5%

Grille des tarifs d'électricité

Hausse moyenne, au 1^{er} avril 2023, de 3 % des tarifs domestiques et de 6,5 % des tarifs d'affaires à l'exception du tarif L, pour lequel la hausse est de 4,2 %

4.17	4.17	<i>Tarif GD</i>	Prime de puissance, par kW Énergie, par kWh – Période d'été Énergie, par kWh – Période d'hiver Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée	5,488 \$ 6,496 € 16,121 € 12,815 \$ 38,445 \$	5,845 \$ 6,918 € 17,169 € 13,648 \$ 40,944 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
4.21 et 4.22	4.21 et 4.22	<i>Rodage de nouveaux équipements – Moyenne puissance</i>	Majoration du prix moyen	4%	4%	s. o.
4.26	4.26	<i>Essais d'équipements – Moyenne puissance</i>	Multiplificateur, par kWh	10,393 €	11,069 €	6,5%
4.33	4.33	<i>Électricité interruptible – Moyenne puissance</i>	Option I : Crédit nominal fixe pour la période d'hiver, par kW Crédit nominal variable pour chacune des 20 premières heures d'interruption, par kWh Crédit nominal variable pour chacune des 20 heures d'interruption suivantes, par kWh Crédit nominal variable pour chacune des 60 heures d'interruption subséquentes, par kWh Option II : Crédit nominal fixe pour la période d'hiver, par kW Crédit nominal variable pour chaque heure d'interruption, par kWh	13,511 \$ 20,787 € 25,983 € 31,180 € 9,458 \$ 20,787 €	14,389 \$ 22,138 € 27,672 € 33,207 € 10,073 \$ 22,138 €	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
4.35	4.35	<i>Électricité interruptible – Moyenne puissance</i>	Option I : Pénalité, par kW Option II : Pénalité, par kW	1,299 \$ 0,5197 \$	1,383 \$ 0,5535 \$	6,5% 6,5%
4.38	4.38	<i>Électricité additionnelle – Moyenne puissance</i>	Prix plancher, par kWh : prix moyen de la 2 ^e tranche d'énergie au tarif M à 25 kV avec FU de 100 %	5,810 €	6,188 €	6,5%
4.42	4.42	<i>Tarif de relance industrielle – Moyenne puissance</i>	Prix plancher, par kWh : prix de la 2 ^e tranche d'énergie au tarif M	3,876 €	4,128 €	6,5%
4.45	4.45	<i>Tarif BR</i>	Énergie associée aux 50 premiers kW de puissance maximale appelée, par kWh Énergie associée à la puissance maximale appelée excédant 50 kW, par kWh Reste de l'énergie, par kWh Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée	11,475 € 21,504 € 16,911 € 12,815 \$ 38,445 \$	12,221 € 22,902 € 18,010 € 13,648 \$ 40,944 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
4.55	4.55	<i>Tarif Flex M</i>	Prime de puissance, par kW En période d'hiver : Énergie consommée en dehors des événements de pointe critique, par kWh Énergie consommée pendant les événements de pointe critique, par kWh En période d'été : Jusqu'à 210 000 kWh d'énergie par mois, par kWh Reste de l'énergie, par kWh Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée	15,154 \$ 3,294 € 51,967 € 5,227 € 3,876 € 12,815 \$ 38,445 \$	16,139 \$ 3,508 € 55,345 € 5,567 € 4,128 € 13,648 \$ 40,944 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
4.67	4.67	<i>Tarif Flex G9</i>	Prime de puissance, par kW En période d'hiver : Énergie consommée en dehors des événements de pointe critique, par kWh Énergie consommée pendant les événements de pointe critique, par kWh En période d'été : Énergie, par kWh Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée Majoration pour mauvais facteur de puissance, par kW	4,396 \$ 8,418 € 51,967 € 10,476 € 12,815 \$ 38,445 \$ 10,758 \$	4,682 \$ 8,965 € 55,345 € 11,157 € 13,648 \$ 40,944 \$ 11,457 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
5.2	5.2	<i>Tarif L</i>	Prime de puissance, par kW Énergie, par kWh	13,224 \$ 3,362 €	13,779 \$ 3,503 €	4,2% 4,2%
5.6	5.6	<i>Tarif L</i>	Prime de dépassement quotidienne, par kW Prime de dépassement mensuelle, par kW	7,750 \$ 23,250 \$	8,076 \$ 24,227 \$	4,2% 4,2%
5.14	5.14	<i>Tarif LG</i>	Prime de puissance, par kW Énergie, par kWh	13,781 \$ 3,596 €	14,677 \$ 3,830 €	6,5% 6,5%
5.25	5.25	<i>Tarif H</i>	Prime de puissance, par kW Énergie, par kWh – Jours autres que les jours de semaine en hiver Énergie, par kWh – Jours de semaine en hiver	5,519 \$ 5,571 € 18,791 €	5,878 \$ 5,933 € 20,012 €	6,5% 6,5% 6,5%

Grille des tarifs d'électricité

Hausse moyenne, au 1^{er} avril 2023, de 3 % des tarifs domestiques et de 6,5 % des tarifs d'affaires à l'exception du tarif L, pour lequel la hausse est de 4,2 %

5.30 a)	5.30 a)	<i>Tarif LD – Option ferme</i>	Prime de puissance, par kW Énergie, par kWh – Jours autres que les jours de semaine en hiver Énergie, par kWh – Jours de semaine en hiver	5,519 \$ 5,571 € 18,791 €	5,878 \$ 5,933 € 20,012 €	6,5% 6,5% 6,5%
5.30 b)	5.30 b)	<i>Tarif LD – Option non ferme</i>	Prime de puissance quotidienne, par kW – Interruptions planifiées Prime de puissance quotidienne, par kW – Interruptions non planifiées Énergie, par kWh Prime de puissance maximale mensuelle, par kW	0,551 \$ 1,102 \$ 5,571 € 5,519 \$	0,587 \$ 1,174 \$ 5,933 € 5,878 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
5.33	5.33	<i>Tarif LD – Option non ferme</i>	Énergie consommé sans autorisation, par kWh	51,967 €	55,345 €	6,5%
5.39	5.39	<i>Rodage de nouveaux équipements – 12 périodes de consommation ou plus</i>	Majoration maximale du prix moyen Majoration minimale du prix moyen	4% 1%	4% 1%	s. o. s. o.
5.40	5.40	<i>Rodage de nouveaux équipements – Moins de 12 périodes de consommation</i>	Majoration du prix moyen	4%	4%	s. o.
5.43	5.43	<i>Rodage de nouveaux équipements</i>	Énergie consommée sans autorisation, par kWh	51,967 €	55,345 €	6,5%
5.45 b)	5.45 b)	<i>Essais d'équipements – Grande puissance</i>	Multiplieur, par kWh	10,393 €	11,069 €	6,5%
5.49	5.49	<i>Tarif LP</i>	Redevance annuelle	1 039,338 \$	1 106,895 \$	6,5%
5.56	5.56	<i>Tarif LP</i>	Énergie consommée sans autorisation, par kWh	51,967 €	55,345 €	6,5%
6.20	6.20	<i>Électricité interruptible – Grande puissance</i>	Option I : Crédit nominal fixe pour la période d'hiver, par kW Crédit nominal variable pour chacune des 20 premières heures d'interruption, par kWh Crédit nominal variable pour chacune des 20 heures d'interruption suivantes, par kWh Crédit nominal variable pour chacune des 60 heures d'interruption subséquentes, par kWh Option II : Crédit nominal fixe pour la période d'hiver, par kW Crédit nominal variable pour chaque heure d'interruption, par kWh	13,511 \$ 20,787 € 25,983 € 31,180 €	14,389 \$ 22,138 € 27,672 € 33,207 €	6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
6.24	6.24	<i>Électricité interruptible – Grande puissance</i>	Option I : Pénalité, par kW Montant par kW pour calcul de la pénalité maximale Option II : Pénalité, par kW Montant par kW pour calcul de la pénalité maximale	1,299 \$ 5,197 \$ 0,624 \$ 2,599 \$	1,383 \$ 5,535 \$ 0,665 \$ 2,766 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
6.32	6.32	<i>Électricité additionnelle – Grande puissance</i>	Prix plancher, par kWh : prix moyen de l'énergie au tarif L à 120 kV avec FU de 100 %	4,787 €	4,988 €	4,2%
6.36	6.36	<i>Électricité additionnelle – Grande puissance</i>	Énergie consommée au-delà de la référence en période de restriction, par kWh	51,967 €	55,345 €	6,5%
6.46	6.46	<i>Tarif de développement économique</i>	Réduction tarifaire initiale	20%	20%	s. o.
6.61	6.61	<i>Tarif de relance industrielle – Grande puissance</i>	Prix plancher, par kWh : prix de l'énergie au tarif L	3,362 €	3,503 €	4,2%
6.65	6.65	<i>Tarif de relance industrielle – Grande puissance</i>	Énergie consommée au-delà de la référence en période non autorisée, par kWh	51,967 €	55,345 €	6,5%
7.3	7.3	<i>Tarif CB – Moyenne puissance</i>	Prime de puissance, par kW Consommation d'énergie autorisée jusqu'à 210 000 kWh par mois, par kWh Reste de la consommation d'énergie autorisée, par kWh Consommation d'énergie au-delà de ou autre que la consommation autorisée, par kWh Minimum par mois – Électricité monophasée Minimum par mois – Électricité triphasée	15,154 \$ 5,227 € 3,876 € 15,590 € 12,815 \$ 38,445 \$	16,139 \$ 5,567 € 4,128 € 16,603 € 13,648 \$ 40,944 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
7.4	7.4	<i>Tarif CB – Grande puissance</i>	Prime de puissance, par kW Consommation d'énergie autorisée, par kWh Consommation d'énergie au-delà de ou autre que la consommation autorisée, par kWh	13,781 \$ 3,596 € 15,590 €	14,677 \$ 3,830 € 16,603 €	6,5% 6,5% 6,5%
7.9	7.9	<i>Tarif CB – Moyenne et grande puissance</i>	Énergie consommée au-delà du seuil de 5 % en période de restriction, par kWh	51,967 €	55,345 €	6,5%
8.2	8.2	<i>Tarif DN</i>	Frais d'accès au réseau, par jour x multiplicateur Jusqu'à 40 kWh d'énergie par jour, par kWh x multiplicateur Reste de l'énergie, par kWh Prime de puissance, par kW au-delà de 50 kW ou de 4 kW x multiplicateur	42,238 € 6,319 € 43,060 € 6,455 \$	43,505 € 6,509 € 44,352 € 6,649 \$	3,0% 3,0% 3,0% 3,0%
8.8	8.8	<i>Tarifs G, G9, M, MA – Réseaux autonomes au nord du 53^e parallèle</i>	Consommation d'énergie non autorisée, par kWh	81,391 €	86,681 €	6,5%

Grille des tarifs d'électricité

Hausse moyenne, au 1^{er} avril 2023, de 3 % des tarifs domestiques et de 6,5 % des tarifs d'affaires à l'exception du tarif L, pour lequel la hausse est de 4,2 %

8.10	8.10	<i>Tarif MA – Structure</i>	Centrale au diesel lourd, par kW au-delà de 900 kW Centrale au diesel lourd, par kWh au-delà de 390 000 kWh (prix en date du 1 ^{er} avril 2023 : 28,762 €/kWh) Autres cas, par kW au-delà de 900 kW Autres cas, par kWh au-delà de 390 000 kWh (prix en date du 1 ^{er} avril 2023 : 70,904 €/kWh)	32,645 \$ variable	34,767 \$ variable	6,5% s. o.
8.11	8.11	<i>Tarif MA – Révision des prix de l'énergie</i>	A - Centrale au diesel lourd : coût d'entretien et d'exploitation, par kWh B - Centrale au diesel lourd : coût de l'énergie établi pour 2006 (11,57 € par kWh) C - Prix moyen du diesel n° 6 (2 % s) pour la région de Montréal (prix en date d'octobre 2022 : 129,15 \$ par baril) D - Prix moyen de référence du diesel lourd n° 6 (2 % s) : 58,20 \$ par baril E - Autres cas : coût d'entretien et d'exploitation, par kWh F - Autres cas : coût de l'énergie établi pour 2006 (26,44 € par kWh) G - Prix moyen du diesel n° 1 pour la région de Montréal (prix en date d'octobre 2022 : 157,77 € par litre) H - Prix moyen de référence du diesel n° 1 : 61,51 € par litre	2,899 € variable	3,087 € variable	6,5% s. o.
8.17	8.17	<i>Mesurage net pour autoproducteur – Option III</i>	Électricité injectée : centrale au mazout lourd, par kWh Électricité injectée : centrale au diesel léger, par kWh Électricité injectée : centrale au diesel arctique, par kWh	17,669 € 34,298 € 49,888 €	18,817 € 36,527 € 53,131 €	6,5% 6,5% 6,5%
8.28	8.28	<i>Électricité interruptible avec préavis – Réseaux autonomes</i>	Crédit fixe, par kW	6,236 \$	6,641 \$	6,5%
8.29	8.29	<i>Électricité interruptible avec préavis – Réseaux autonomes</i>	Composantes du crédit variable : A - Coût d'entretien et d'exploitation, par kWh B - Coût de l'énergie pour l'année de référence 2012, par kWh : - au nord du 53 ^e parallèle : 54,50 €/kWh - au sud du 53 ^e parallèle : 35,50 €/kWh C - Prix moyen du diesel n° 1 pour la région de Montréal (prix en date d'octobre 2022 : 157,77 € par litre) D - Prix moyen de référence du diesel n° 1 : 87,66 € par litre	2,869 € variable	3,055 € variable	6,5% s. o.
8.38	8.38	<i>Électricité interruptible sans préavis – Réseaux autonomes</i>	Crédit, par kW Crédit maximal, par kW	1,248 \$ 34,641 \$	1,329 \$ 36,893 \$	6,5% 6,5%
8.44	8.44	<i>Tarif domestique biénergie – Réseau d'Inukjuak – Tarif en vigueur le 1^{er} avril 2023</i>	Frais d'accès au réseau, par jour x multiplicateur Jusqu'à 40 kWh d'énergie par jour, par kWh x multiplicateur Reste de l'énergie, par kWh, conformément à l'article 8.46 (prix en date du 1 ^{er} avril 2023 : 23,990 €/kWh) Prime de puissance, par kW au-delà de 50 kW ou de 4 kW x multiplicateur	42,238 € 6,319 € variable 6,455 \$	43,505 € 6,509 € variable 6,649 \$	3,0% 3,0% s. o. 3,0%
8.46	8.46	<i>Révision des prix du tarif domestique biénergie – Réseau d'Inukjuak – Tarif en vigueur le 1^{er} avril 2023</i>	Frais d'accès au réseau au tarif DN, par jour, conformément à l'article 8.2 Prix de la 1 ^{re} tranche d'énergie au tarif DN, par kWh, conformément à l'article 8.2 Prime de puissance au tarif DN, par kW, conformément à l'article 8.2 A - Prix moyen du mazout au Nunavik pour la saison 2021-2022 (hors TPS et TVQ), publié par la Régie de l'énergie dans le <i>Relevé hebdomadaire des prix du mazout léger</i> de la première semaine de mars 2023 : 155,30 € par litre B - Prix moyen du mazout au Nunavik pour la saison 2022-2023 (hors TPS et TVQ), publié par la Régie de l'énergie dans le <i>Relevé hebdomadaire des prix du mazout léger</i> de la première semaine de mars 2023 : 219,55 € par litre C - Valeur calorifique de l'électricité : 3,6 MJ par kWh D - Valeur calorifique du mazout : 37,5 MJ par litre E - Taux d'efficacité du système biénergie en mode mazout : 75 % Indice de référence au 1 ^{er} décembre 2022 : 1,0 Majoration de l'indice de référence le 1 ^{er} avril de chaque année à compter de 2023, en fonction de la variation annuelle moyenne de l'Indice des prix à la consommation au Canada par rapport à l'indice moyen des prix de l'année civile précédente	42,238 € 6,319 € 6,455 \$ variable variable variable variable variable	43,505 € 6,509 € 6,649 \$ variable variable variable variable variable	3,0% 3,0% 3,0% s. o. s. o. s. o. s. o. s. o.
8.50	8.50	<i>Tarif domestique biénergie – Réseau d'Inukjuak</i>	Consommation d'énergie non autorisée, par kWh : prix de la 2 ^e tranche d'énergie au tarif DN indiqué à l'article 8.2	43,060 €	44,352 €	3,0%
9.3	9.3	<i>Tarif F</i>	Prime de puissance mensuelle, par kW	46,521 \$	49,545 \$	6,5%
10.4	10.4	<i>Éclairage public – Service général</i>	Énergie, par kWh	10,768 €	11,468 €	6,5%
10.10 a)	10.10 a)	<i>Éclairage public – Service complet</i>	Vapeur de sodium : 5 000 lumens (ou 70 W), par luminaire Vapeur de sodium : 8 500 lumens (ou 100 W), par luminaire Vapeur de sodium : 14 400 lumens (ou 150 W), par luminaire Vapeur de sodium : 22 000 lumens (ou 250 W), par luminaire	23,386 \$ 25,475 \$ 27,501 \$ 32,272 \$	24,906 \$ 27,131 \$ 29,289 \$ 34,370 \$	6,5% 6,5% 6,5% 6,5%
10.10 b)	10.10 b)	<i>Éclairage public – Service complet</i>	Diodes électroluminescentes : 6 100 lumens (ou 65 W), par luminaire	24,102 \$	25,669 \$	6,5%
10.14	10.14	<i>Éclairage Sentinelle – Avec poteau</i>	7 000 lumens (ou 175 W), par luminaire 20 000 lumens (ou 400 W), par luminaire	43,247 \$ 56,997 \$	46,058 \$ 60,702 \$	6,5% 6,5%
10.15	10.15	<i>Éclairage Sentinelle – Sans poteau</i>	7 000 lumens (ou 175 W), par luminaire 20 000 lumens (ou 400 W), par luminaire	33,986 \$ 48,984 \$	36,195 \$ 52,168 \$	6,5% 6,5%
11.2	11.2	<i>Crédit mensuel d'alimentation, par kW – Moyenne ou haute tension</i>	Tension égale ou supérieure à 5 kV, mais inférieure à 15 kV Tension égale ou supérieure à 15 kV, mais inférieure à 50 kV Tension égale ou supérieure à 50 kV, mais inférieure à 80 kV Tension égale ou supérieure à 80 kV, mais inférieure à 170 kV Tension égale ou supérieure à 170 kV	0,6274 \$ 1,0056 \$ 2,2450 \$ 2,7463 \$ 3,6290 \$	0,6538 \$ 1,0478 \$ 2,3393 \$ 2,8616 \$ 3,7814 \$	4,2% 4,2% 4,2% 4,2% 4,2%
11.3	11.3	<i>Crédit d'alimentation, par kWh – Tarifs domestiques</i>	Tension égale ou supérieure à 5 kV	0,2504 €	0,2579 €	3,0%
11.4	11.4	<i>Rajustement pour pertes de transformation</i>	Réduction mensuelle de la prime de puissance, par kW	18,206 €	18,971 €	4,2%
12.3	12.3	<i>Service Visilec</i>	Montant mensuel	92,501 \$	98,514 \$	6,5%
12.10	12.10	<i>Service VigilLigne</i>	Frais annuels pour la 1 ^{re} licence Frais annuels pour une 2 ^e ou une 3 ^e licence Frais annuels par licence supplémentaire	2 494,411 \$ 623,603 \$ 124,721 \$	2 656,548 \$ 664,137 \$ 132,828 \$	6,5% 6,5% 6,5%
12.17	12.17	<i>Service Signature – Service de base</i>	Frais annuels par point de livraison	5 456,525 \$	5 811,199 \$	6,5%
12.18	12.18	<i>Service Signature – Options</i>	Frais annuels pour le suivi des harmoniques Frais annuels pour le tableau de bord local Frais annuels pour le bilan des indicateurs et le balisage du comportement des charges	5 196,690 \$ 519,669 \$ 5 196,690 \$	5 534,475 \$ 553,447 \$ 5 534,475 \$	6,5% 6,5% 6,5%