

**Contribution GES - Biénergie
(000 \$)**

	<u>Volume converti projeté en (10³ m³) (1)</u>	<u>Distribution</u> (2)	<u>Équilibrage</u> (3)	<u>Total</u> (4)
1 Montant total Contribution GES ^{(1) (2)}	26 038 ⁽³⁾	5 929	1 504	7 433

⁽¹⁾ Basé sur la méthodologie énoncée à la page 43 de la section 8.2 de la pièce B-0034, HQD-Énergir-1, Document 1 du dossier R-4169-2021.

⁽²⁾ Tableau 44 de la page 45, de la pièce B-0034, HQD-Énergir-1, Document 1 du dossier R-4169-2021.

⁽³⁾ B-0112, Énergir-N, Document 16 du dossier R-4177-2021, Transfert vers l'électricité attribuable à la biénergie pour 2022.

B-0052, Énergir-H, Document 2, p. 20, Tableau 14, l. 4, Transfert vers l'électricité attribuable à la biénergie pour 2023.

B-0052, Énergir-H, Document 2, p. 26, Tableau 17, l. 4, Transfert vers l'électricité attribuable à la biénergie pour 2024.

219

6 082

19 737

26 038