

ENBRIDGE GAZ QUÉBEC
Calcul du prix moyen de la molécule de GSR 2026
DOSSIER TARIFAIRE 2026

NO DE LIGNE	Description		
1	Quantité de GSR pour l'année 2026 (achat 2026 + inventaire)		1)
2	Coût des achats de GSR (achat 2026 + inventaire) (\$)		1)
3	Valeurs des Intérêts prévisionnels 2026 (\$)		1)
4	Prix moyen de la molécule de GSR 2026 (\$)	<u>0.9628</u>	<u>25.41</u> (2)

Notes: (1) Voir la pièce EGQ-12, document 1 page 2.

(2) Formule de calcul du prix moyen de la molécule de GSR incluant la valeur des intérêts prévisionnels de l'inventaire pour l'année témoin tel que demandé par la Régie de l'énergie dans sa décision D-2024-042 (A-0114) au paragraphe 94:

Variables:

Achat de volumes par fournisseur	V1, V2, V3, etc,
Achat en dollar par fournisseur	C1, C2, C3, etc,
Inventaire en volumes de l'année précédente	VinvP
Inventaire en volumes de l'année actuelle	VinvA
CRI prévisionnel 2025*	CRI2025
Valeur des coûts budgété 2026 de transport et de fourniture de l'inventaire prévisionnel 2026	FT2026
Valeur des coûts budgété 2025 de transport et de fourniture de l'inventaire prévisionnel 2025	FT2025
Taux de rendement sur la BT 2026	I
Prix moyen par GJ avant intérêts 2026	X
Prix moyen par GJ avant intérêts 2025	Y

Formule:

Prix moyen par GJ avant intérêts: $(CRI2025 + FT2026 + C1 + C2 + C3+...) / (VinvP + V1 + V2 + V3+...)$

Prix moyen par GJ après intérêts: $(CRI2025 + FT2026 + C1 + C2 + C3+...+ VinvA * X * I * 50%) / (VinvP + V1 + V2 + V3+...)$

*Formule du CRI prévisionnel 2025: $VinvP * Y - FT2025$

Original: 2025-10-15
Révisé: 2025-11-07

EGQ-12
Document 1
Page 1 de 2
Requête 4303-2025

ENBRIDGE GAZ QUÉBEC
Calcul du prix moyen de la molécule de GSR 2026
DOSSIER TARIFAIRE 2026

	Forecast 2025	Budget 2026
Coût des achats de GSR (achat + inventaire) (\$) (1)	17,270,298	
Quantité de GSR (achat + inventaire) (M3) (2)	16,079,388	
Prix moyen de la molécule de GSR avant intérêts (\$/M ³)	1.0741	<u>0.9434</u>
Prix moyen de la molécule de GSR avant intérêts (\$/GJ)	<u>28.35</u>	<u>24.90</u>
(1) Coût des achats de GSR (achat + inventaire) (\$):		
Inventaire transféré (CRI) - Surcoût	5,554,210	5,941,760
Inventaire transféré (ajout Fourniture et transport)	813,076	1,132,473
Storm Fisher (Prévision 2025) (3) (D-2024-110)		
Storm Fisher (Prévision 2026) (3) (D-2024-110)		
Storm Fisher (Prévision 2026) (3) (R-4303-2025)	17,270,298	
(2) Quantité de GSR (achat + inventaire):		
Inventaire (GJ)	209,248	240,793
Storm Fisher (GJ)		
Total de GSR (GJ)	609,248	
Total de GSR (M ³) (4)	16,079,388	
Obligations réglementaires de GSR (M ³) (5)	<u>9,724,322</u>	
Inventaire de GSR (M ³)	6,355,066	
Inventaire de GSR (GJ)	240,793	
Calcul des intérêts		
Intérêts - Taux de rendement sur la BT 2025 (6)	7.13%	243,338
Intérêts - Taux de rendement sur la BT 2026 (7)	6.89%	
Coût des achats de GSR (achat + inventaire + intérêts) (1) (\$)	17,513,636	
Quantité de GSR (achat + inventaire) (M3) (2)	16,079,388	
Prix moyen de la molécule de GSR incluant intérêts (\$/M ³)	<u>1.0892</u>	<u>0.9628</u>
Prix moyen de la molécule de GSR incluant intérêts (\$/GJ)	<u>28.75</u>	<u>25.41</u>

(3) Ajout du coût du transport de Dawn (Cause 2025) en franchise. (0,009 / 0,03789)

0.2375

Ajout du coût du transport de Dawn (Cause 2026) en franchise. (0,0092 / 0,03789)

0.2428

(4) Indice de conversion

0.0379

(5) Pour les obligations réglementaires de GSR pour 2026: Requête 4303-2025, B-0005, pièce EGQ-1, Document 1, page 6 de 7.

Pour les obligations réglementaires de GSR pour 2025: Requête 4268-2024, Phase 2, B-0010, pièce GI-4, Document 1, page 3 de 3.

(5) Hypothèse de la mi année pour le calcul des intérêts.

50%

(6) Requête 4268-2024, Phase 2, B-0042, pièce GI-14, document 1, colonne 3, ligne 7.

(7) Requête 4303-2025, pièce EGQ-22, document 1, colonne 3, ligne 7.

Original: 2025-10-15

Révisé: 2025-11-07

EGQ-12
Document 1
Page 2 de 2
Requête 4303-2025