ADDITIONS EN CAPITAL PORTÉES AU COMPTE DE NIVELLEMENT DE LA TEMPÉRATURE ET DU VENT POUR L'EXERCICE CLOS LE 30 SEPTEMBRE 2018

N° de		Normalisation		Contrepartie de la normalisation		Nivellement	Degrés-jours (base 13)			km/h-jours		
ligne	Description	Volumes (10 ³ m ³)	Revenus (000 \$)	Volumes (10 ³ m ³)	Revenus (000 \$)	Mensuel (000 \$)	Réel	Normal	Écarts	Réel	Normal	Écarts
		443	Distribution	(2)	Distribution	(-)	(=)		(=)	<i>(</i> =)		
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5) (2)+(4)	(6)	(7)	(8) (7)-(6)	(9)	(10)	(11) (10)-(9)
1	Octobre 2017	39 861	6 728	-	-	6 728	55	147	92	237	345	108
2	Novembre 2017	(21 277)	(3 314)	-	-	(3 314)	365	322	(43)	464	437	(27)
3	Décembre 2017	(62 729)	(9 671)	-	-	(9 671)	700	564	(136)	521	470	(51)
4	Janvier 2018	(17 995)	(2 843)	-	-	(2 843)	714	681	(32)	523	496	(26)
5	Février 2018	35 197	5 424	7 040	(196)	5 228	498	574	77	410	433	23
6	Mars 2018	7 638	1 185	434	(12)	1 173	441	457	16	499	485	(14)
7	Avril 2018	(40 057)	(6 793)	-	-	(6 793)	295	210	(85)	484	427	(57)
8	Mai 2018	7 788	1 318	-	-	1 318	28	45	17	161	199	38
9	Juin 2018	-	-	-	-	-						
10	Juillet 2018	-	-	-	-	-						
11	Août 2018	-	-	-	-	-						
12	Septembre 2018	-	-	-	-	-						
13	Total	<u>(51 574)</u>	<u>(7 966)</u>	<u>7 474</u> ⁽¹⁾	<u>(208)</u> (2)	<u>(8 174)</u>	<u>3 095</u>	<u>3 000</u>	<u>(94)</u>	<u>3 299</u>	<u>3 293</u>	<u>(6)</u>

⁽¹⁾ Énergir-10, Document 1, page 2. (2) Énergir-10, Document 1, page 2.

CONTREPARTIE PARTIELLE DE LA NORMALISATION POUR L'EXERCICE CLOS LE 30 SEPTEMBRE 2018

N° de										
ligne		oct-17	nov-17	déc-17	janv-18	fév-18	mars-18	avr-18	mai-18	TOTAL
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Résultats réels (10 ³ m ³)									
2	Interruptions brutes	-	-	7 585	10 142	1 726	-	-	-	19 452
3	Gaz appoint interruptible			8 441	7 832	1 921				18 195
4	Interruptions nettes	-	-	(856)	2 309	(195)	-	-	-	1 258
5	Projection D-2017-094 (10 ³ m ³)									
6	Interruptions brutes	-	-	913	7 881	6 845	434	-	-	16 072
7	Gaz appoint interruptible									
8	Interruptions nettes	-	-	913	7 881	6 845	434	-	-	16 072
9	Écarts (103m3)									
10	Interruptions brutes	-	-	6 672	2 261	(5 119)	(434)	-	-	3 380
11	Gaz appoint interruptible			8 441	7 832	1 921				18 195
12	Volume de contrepartie théorique	-	-	(1 769)	(5 572)	(7 040)	(434)	-	-	(14 814)
13	Normalisation	39 861	(21 277)	(62 729)	(17 995)	35 197	7 638	(40 057)	7 788	(51 574)
14	CONDITIONS D'APPLICATION									
15	Critère 1 Vol. contrepartie <= Vol. norm.	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	VRAI	
16	Critère 2 Vol. contrepartie sens opposé à la norm.	FAUX	FAUX	FAUX	FAUX	VRAI	VRAI	FAUX	FAUX	
17	CONTREPARTIE									
18	Volumes de contrepartie (10 ³ m ³)	-	-	-	-	(7 040)	(434)	-	-	(7 474)
19	Taux de contrepartie (¢/m³)	-	-	-	-	2,78	2,78	-	-	2,78
20	Revenus de contrepartie (000 \$)	- \$	- \$	- \$	- \$	(196) \$	(12) \$	- \$	- \$	(208) \$