

Liste des pièces

Pièce	Doc.	Description
HQCMÉ-2017-1	1	Demande d'adoption de 10 normes de fiabilité <i>Original : 2017-03-03</i> <i>Révisé : 2017-04-13</i>
	2	Informations relatives aux normes <i>Original : 2017-03-03</i>
	3	Sommaire des commentaires reçus <i>Original : 2017-03-03</i>
	4	Document de mise en correspondance de la NERC <i>Original : 2017-03-03</i>
	5	Ordonnances de la FERC <i>Original : 2017-03-03</i>
	6	Rapport de la panne du 8 septembre 2011 dans le sud-ouest américain <i>Original : 2017-03-03</i>
HQCMÉ-2017-2	1	Normes de fiabilité (version française) <i>Original : 2017-03-03</i>
	2	Normes de fiabilité (version anglaise) <i>Original : 2017-03-03</i>
	3	Modifications au Glossaire des termes et des acronymes relatifs aux normes de fiabilité <i>Original : 2017-03-03</i>
HQCMÉ-2017-3	1	Normes de fiabilité (version française) <i>Original : 2017-04-13</i> <i>Révisé : 2017-05-05</i>

Pièce	Doc.	Description
	2	Normes de fiabilité (version anglaise) <i>Original : 2017-04-13</i> <i>Révisé : 2017-05-05</i>
HQCF-4	1	Complément de preuve du Coordonnateur de la fiabilité du Québec portant sur la proposition d'instauration d'un Dossier continu - Suivi de la décision D-2017-050 <i>Original : 2017-05-19</i>
HQCF-5	1	Complément de preuve du Coordonnateur de la fiabilité du Québec portant sur la phase 2 du dossier R-4001-2017 (Pièce déposée sous pli confidentiel) <i>Original : 2017-09-15</i> <i>Révisé : 2017-09-27</i>
	1.1	Complément de preuve du Coordonnateur de la fiabilité du Québec portant sur la phase 2 du dossier R-4001-2017 (version caviardée) <i>Original : 2017-09-15</i> <i>Révisé : 2017-09-27</i>
	1.2	Complément de preuve du Coordonnateur de la fiabilité du Québec portant sur la phase 2 du dossier R-4001-2017 (version anglaise de courtoisie) (Pièce déposée sous pli confidentiel) <i>Original : 2017-09-27</i>
	1.3	Complément de preuve du Coordonnateur de la fiabilité du Québec portant sur la phase 2 du dossier R-4001-2017 (version anglaise de courtoisie) (version caviardée) <i>Original : 2017-09-27</i>

Pièce	Doc.	Description
	2	Rapport de l'expert Brian Evans-Mongeon (Pièce déposée sous pli confidentiel) <i>Original : 2017-09-15</i>
	2.1	Rapport de l'expert Brian Evans-Mongeon (version caviardée) <i>Original : 2017-09-15</i>
	2.2	Curriculum Vitae de Brian Evans-Mongeon <i>Original : 2017-09-15</i>
	2.3	Normes TOP-IRO (en anglais) <i>Original : 2017-09-15</i>
	2.4	Proposition de la FERC de renvoyer les normes TOP-IRO (en anglais) <i>Original : 2017-09-15</i>
	2.5	Ordonnance 817 de la FERC approuvant les révisions des normes TOP-IRO (en anglais) <i>Original : 2017-09-15</i>
	2.6	Extrait du Registre des entités visées par les normes de fiabilité (avril 2017) <i>Original : 2017-09-15</i>
	3	Rapport de l'expert Kim Warren (Pièce déposée sous pli confidentiel) <i>Original : 2017-09-15</i>
	3.1	Rapport de l'expert Kim Warren (version caviardée) <i>Original : 2017-09-15</i>
	3.2	Curriculum Vitae de Kim Warren <i>Original : 2017-09-15</i>

Pièce	Doc.	Description
	4	Normes TOP-IRO pertinentes à la phase 2 (versions française et anglaise) déposées pour adoption par la Régie <i>Original : 2017-09-15</i>
	5	Définition BES de la NERC déposée pour référence (versions française et anglaise) <i>Original : 2017-09-15</i>
	6	Norme TOP-001-4 déposée pour référence (versions française et anglaise) <i>Original : 2017-09-15</i>
	7	Désignation hors RTP – Liste des installations, mesures et signalisations (Pièce déposée sous pli confidentiel) <i>Original : 2017-09-15</i>
	8	Document référence de la NERC relatif à son modèle fonctionnel – version 5 (en anglais) <i>Original: 2017-09-15</i>
	9	Document référence de la NERC relatif à la définition du « Bulk Electric System » (en anglais) <i>Original: 2017-09-15</i>
HQCF-6	1	Informations préalables à la séance de travail du 27 mars 2018 (Pièce déposée sous pli confidentiel) <i>Original : 2018-03-23</i>

Pièce	Doc.	Description
HQCF-7	1	Entente définitive relative à la transmission de données d'exploitation confidentielles de RTA et à leur traitement par Hydro-Québec (Pièce déposée sous pli confidentiel) Original : 2020-09-11