

Liste des pièces du projet R-3784-2012

HQT - Demande d'Hydro-Québec dans ses activités de transport d'électricité - Projet de construction d'une nouvelle ligne biterne à 120 kV entre les postes de la Chaudière et de Saint-Agapit

Crée le	Cote de pièce	Cote déposant	Sujet	Nom	Provenance	Catégorie	Type
01/03/2012	A-0003		Décision finale D-2012-018	R-3784-2012-A-0003-DEC-DEC-2012_03_01.pdf	Régie de l'énergie	Décisions	pdf
21/02/2012	B-0007		Le Transporteur demande à la Régie de prendre le dossier en délibéré	R-3784-2012-B-0007-DEMANDE-CORRESP-2012_02_21.pdf	Demandeur	Demande	pdf
03/02/2012	A-0002		Avis aux personnes intéressées publié par la Régie de l'énergie	R-3784-2012-A-0002-PROC-AVIS-2012_02_03.pdf	Régie de l'énergie	Procédure	pdf
03/02/2012	A-0001		Lettre accompagnant l'avis aux personnes intéressées	R-3784-2012-A-0001-PROC-LTR-2012_02_03.PDF	Régie de l'énergie	Procédure	pdf
31/01/2012	B-0006		HQT-1, Document 1, Annexe 4 - Analyse économique - Fichier Excel - accès restreint au personnel Régie	R-3784-2012-B-0006-DEMANDE-PIECE-2012_01_31.xls	Demandeur	Demande	xls
31/01/2012	B-0005		HQT-1, Document 1, Annexes 1 à 5 - Demande relative à la construction d'une nouvelle ligne biterne à 120 kV entre les postes de la Chaudière et de Saint-Agapit	R-3784-2012-B-0005-DEMANDE-ANNEXE-2012_01_31.pdf	Demandeur	Demande	pdf
31/01/2012	B-0004		HQT-1, Document 1 - Demande du Transporteur relative à la construction d'une nouvelle ligne biterne à 120 kV entre les postes de la Chaudière et de Saint-Agapit	R-3784-2012-B-0004-DEMANDE-PIECE-2012_01_31.pdf	Demandeur	Demande	pdf
31/01/2012	B-0003		Liste des pièces	R-3784-2012-B-0003-DEMANDE-AUTRE-2012_01_31.pdf	Demandeur	Demande	pdf
31/01/2012	B-0002		Demande du Transporteur relative à la construction d'une nouvelle ligne biterne à 120 kV entre les postes de la Chaudière et de Saint-Agapit	R-3784-2012-B-0002-DEMANDE-DEM-2012_01_31.pdf	Demandeur	Demande	pdf
31/01/2012	B-0001		Lettre accompagnant la demande - R-3784-2012	R-3784-2012-B-0001-DEMANDE-CORRESP-2012_01_31.pdf	Demandeur	Demande	pdf