

PLUMITIF

No dossier TAQ: SAI-M-232752-1412(O)
Date de dépôt: 2014-12-18

Ancien no:
Date accident / événement:

Nature(s): 210.460 LFM-VF > 5M\$
Dossier(s) regroupé(s):

DATES

Aut. cont. / Matricule	Décision	Réception
823792803970000000	2014-10-20	2015-01-15
50042360		

Rôle visé : 2014 - 2016

Emplacement : 2001, rue de l'Aviation

Identification des parties

Nom	Qualité	Adresse	No tél / No fax
Parker Hannifin Canada	Partie requérante	160, rue Chisholm Milton ON L9T 3G9	
Miller Thomson SENCRL Adina Georgescu	Représentant	1000, rue de la Gauchetière Ouest, 37e étage Montréal QC H3B 4W5	(514) 871-5402(R) (514) 875-5210(B) (514) 875-4308(F)
Ville de Dorval	Partie intimée	a/s Greffier 60, avenue Martin Dorval QC H9S 3R4	
Bélanger, Sauvé Louis Bouchart d'Orval	Représentant	5, Place Ville-Marie, bureau 900 Montréal QC H3B 2G2	(514) 878-3081(B) (514) 878-3053(F)
Ville de Montréal	Partie intimée	Me Annie Gerbeau Direction du contentieux 775, rue Gosford, 4e étage Ville Saint-Laurent QC H2Y 3B9	(514) 872-2993(B) (514) 872-0733(F)
Gagnier, Guay, Biron Michel Hébert	Représentant	775, rue Gosford, 4e étage Montréal QC H2Y 3B9	(514) 872-2993(B) (514) 872-0733(F)

Événements

Date	C Description	Description Complémentaire
2017-02-01	Audience	Fixée SAI-187-2017
2017-01-16	* Recommandation acceptée	Ville de Montréal
2016-10-28	* Conférence préparatoire	Terminée
2016-03-04	* Conférence préparatoire	Terminée
2015-11-27	Conférence préparatoire	Terminée
2015-03-27	* Appel du rôle	Audience non fixée
2015-03-18	* Comparution	Bélanger, Sauvé
2015-03-06	* Comparution	Ville de Montréal
2015-01-15	* Réception dossier partie intimée	
2014-12-18	* Pièces	Miller Thomson SENCRL
2014-12-18	* Réponse de l'évaluateur	Miller Thomson SENCRL
2014-12-18	* Dem révision administrative	Miller Thomson SENCRL
2014-12-18	* Dépôt du recours introductif	

Section des affaires immobilières

500, boul. René-Lévesque Ouest, 21e étage, Montréal (Québec) H2Z 1W7

Téléphone : (514) 873-7154 1-800-567-0278 Télécopieur : (514) 873-8288 www.taq.gouv.qc.ca