

Len Isleifson
BRANDON EAST
Exercice financier 2023/2024

Rapport sur les montants réclamés et les montants traités au 31 mai 2023

ALLOCATION DE CIRCONSCRIPTION		Montant adm. : 67 644,00 \$					
Immobilisation (frais de fonctionnement)	Locaux du bureau / Services de sécurité et de protection	Fonctionnement du bureau	Représentation	Rémunération du personnel		Total des frais liés à la circonscription	
* CA	CA	CA	CA	Solde	CA	CA	Solde
0 \$	223,89 \$	2 020,14 \$	616,29 \$	10 327,71 \$	0 \$	2 860,32 \$	64 783,68 \$

ALLOCATION POUR LE LOYER DU BUREAU DE CIRCONSCRIPTION	ALLOCATION POUR ADJOINTS DE CIRCONSCRIPTION		
Pour le mois de : mai	Période de paie		CA
Montant adm. : 1 620,00 \$	04/22/2023 - 05/05/2023	1 537,00 \$	5 379,50 \$
CM	Solde	05/06/2023 - 05/19/2023	1 537,00 \$
1 620,00 \$	0 \$	05/20/2023 - 06/02/2023	0 \$

ALLOCATION DE DÉPLACEMENT	Montant adm. : 41 870,00 \$		<i>* Hors province</i>	<i>Limite maximale - 4 519,00 \$</i>	ALLOCATION RELATIVE A LA SÉCURITÉ AUX SERVICES DE PROTECTION	
CA	Solde	CA	CA	Solde	Montant adm.	CA
995,92 \$	40 874,08 \$	* Kilométrage 1 688	0 \$	4 519,00 \$	3 622,11 \$	0 \$

ALLOCATION DE SUBSISTANCE		Frais de subsistance		ALLOCATION DE SUBSISTANCE DE REMPLACEMENT	
Frais de résidence temporaire		pour les mois de mai		Frais de séjour	
Montant adm. : 1 368,00 \$		Montant adm. : 922,00 \$		Montant adm. : 0	
CM	Solde	CM	Solde	CM	Solde
1 368,00 \$	0 \$	0 \$	922,00 \$	0	0

ALLOCATION DE TRAJETS QUOTIDIENS (SI S/O, LAISSEZ EN BLANC)

AFFRANCHISSEMENT			Total adm. : 3		ALLOCATION DE COMITE		Frais de rénovation - accessibilité	
Total adm. : 3 à 3 702,72 \$ chacune			Affranchissements	Solde	CA			
Impressions	Montant	Solde	CA	3	CA	Montant adm.	CA	
CA	CA		0	3	0 \$	5 000,00 \$	0 \$	
0	0 \$	3						

***Les parties ombrées servent à des fins d'information et de suivi.**

Pour plus d'information sur la façon de présenter une demande pour accéder à des renseignements supplémentaires concernant les allocations, communiquez avec le Bureau des allocation des députés par courriel à MAO@leg.gov.mb.ca