

Sous-comité de la technologie de l'information

Procès-verbal 5

le lundi 21 septembre 2020

9 h 30

***Participation par voie électronique***

*La participation à cette réunion se fera par voie électronique, conformément à l'article 238 de la Loi de 2001 sur les municipalités, dans sa version modifiée par la Loi de 2020 visant à favoriser la reprise économique face à la COVID-19.*

---

- Nota : 1. Veuillez noter que ces procès-verbaux doivent être considérés comme étant PRÉLIMINAIRES jusqu'à ce qu'ils soient confirmés par le Comité.*
- 2. Le soulignement indique qu'il s'agit d'une nouvelle recommandation ou d'une recommandation modifiée approuvée par le Comité.*

**Présents :** Président: J. Leiper  
Conseillers : G. Darouze, J. Sudds, T. Tierney

**Absents :** Vice-Président : R. Chiarelli

**DÉCLARATIONS D'INTÉRÊT**

Aucune déclaration d'intérêts n'est signalée.

**ADOPTION DE PROCÈS-VERBAUX**

Procès-verbal 4, de la réunion du Sous-comité de la technologie de l'information du lundi 25 novembre 2019, a été confirmé.

## COMMUNICATIONS

### RÉPONSES AUX DEMANDES DE RENSEIGNEMENTS

- ITSC 01-19 - COMPATIBILITÉ D'OFFICE 365 AVEC LES LOGICIELS ET SYSTÈMES DE DONNÉES DÉSUETS

## DIRECTION GÉNÉRALE DES SERVICES NOVATEURS POUR LA CLIENTÈLE

### PLANIFICATION ET ANALYSE DES DONNÉES

#### 1. MISE À JOUR DES DONNÉES OUVERTES

ACS2020-ICS-ST-0003

À L'ÉCHELLE DE LA VILLE

---

#### **RECOMMANDATION DU RAPPORT :**

**Que le Sous-comité de la technologie de l'information prenne acte du présent rapport, à titre d'information.**

MM. Darrell Bridge et Matt Eason, stratèges principaux à l'analyse des données, Direction générale des services novateurs pour la clientèle (DGSNC), présentent un diaporama détaillé qui donne un aperçu du rapport et qui porte sur le programme des Données ouvertes, le bilan de 2019 et ce qui est prévu pour 2020. Une copie du diaporama est conservée au greffe municipal.

Les questions au personnel et les discussions portent entre autres sur : l'augmentation des ensembles de données ouvertes accessibles; les partenariats de partage de données; les méthodes employées pour promouvoir les données ouvertes à l'interne et mobiliser le personnel d'autres directions générales; la remise sur pied d'un « club de données » à la Ville pour les personnes ayant un grand intérêt pour ce domaine; ainsi que la participation de la Ville relativement au logiciel et à l'application de navigation WAZE et les enjeux de protection de la vie privée associés à leur utilisation.

Le Sous-comité reçoit ensuite M<sup>me</sup> Tracey Lauriault, qui parle du travail de la Ville sur les données ouvertes dans le contexte de la COVID-19, de la publication de différents ensembles de données et des accords sur la gestion des données qu'a conclus la Ville avec WAZE.

Le Sous-comité a reçu des commentaires écrits de la part de M. Matthew Darwin\* sur le processus de réponse à la rétroaction sur la qualité des données, sur le suivi de l'information à cet égard et sur les moyens à prendre pour communiquer cette information au public.

*[\* Les personnes ou les groupes dont le nom est suivi d'un astérisque ont fourni leurs commentaires par écrit ou par courriel. Tous les commentaires sont conservés au greffe municipal.]*

Au terme des discussions, la recommandation du rapport est présentée au Sous-comité, qui PREND ACTE du rapport, tel quel.

## **SERVICES DE TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION**

### **2. MISE À JOUR RELATIVE AUX SERVICES DE TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION : INTERVENTION FACE À LA COVID-19, APPUI À LA REPRISE ET FAITS SAILLANTS DU PLAN DE TRAVAIL**

ACS2020-ICS-ITS-0001

À L'ÉCHELLE DE LA VILLE

---

#### **RECOMMANDATION DU RAPPORT :**

**Que le Sous-comité de la technologie de l'information prenne connaissance du présent rapport.**

M<sup>me</sup> Valerie Turner, directrice générale des Services novateurs pour la clientèle (DGSNC), commence par présenter M. Brian Wilson, le nouveau directeur, Sécurité de l'information et Gestion des risques numériques de la DGSNC. M. Wilson parle de son expérience, et le Sous-comité lui souhaite la bienvenue.

M. Sandro Carlucci, chef de l'information par intérim, présente ensuite un diaporama détaillé au Sous-comité qui porte sur le travail d'intervention et de

rétablissement des Services de technologie de l'information dans le contexte de la pandémie; les faits saillants du plan de travail de 2020; les vérifications de suivi de Sécurité de la TI; le travail de la Direction générale pour aider les groupes vulnérables et la population en général; l'élection partielle dans le quartier 19 (Cumberland); le passage au format virtuel pour les réunions du Conseil municipal et ses comités permanents et consultatifs ainsi que pour les assemblées sur la COVID-19. Une copie du diaporama est conservée au greffe municipal.

Les discussions du Sous-comité portent sur les points abordés dans la présentation et les questions suivantes : l'accès au Wi-Fi pour les résidents les plus vulnérables de la ville et ceux des secteurs ruraux; la suite Microsoft Dynamics; le travail entrepris pour remplacer le portail des ordres du jour électroniques de la Ville. M<sup>me</sup> Beverly Gibas, gestionnaire, Solutions technologiques, DGSNC, et M<sup>me</sup> Caitlin Salter MacDonald, gestionnaire, Services au Conseil municipal et aux comités, Bureau du greffier municipal, sont aussi présentes pour répondre aux questions des membres.

Au terme des discussions, la recommandation du rapport est présentée au Sous-comité, qui PREND ACTE du rapport, avec la directive suivante au personnel :

#### INSTRUCTIONS AU PERSONNEL

Que le personnel fasse rapport au Sous-comité de la technologie de l'information concernant :

- le rôle que pourrait jouer la Ville, s'il y a lieu, pour faire directement pression sur les grands fournisseurs de services de télécommunication afin qu'ils modernisent les infrastructures et que les résidents les plus vulnérables d'Ottawa et ceux des secteurs ruraux aient ainsi un meilleur accès à Internet;
- les possibilités s'offrant à la Ville pour faire de la connectivité à large bande un service public, ou les occasions potentielles, de partenariat ou autre, grâce auxquelles les municipalités pourraient fournir des services de connectivité à large bande ou d'accès à Internet en tant que services publics.

## **LEVÉE DE LA SÉANCE**

La séance est levée à 10 h 44.

---

**Coordonnateur du comité**

---

**Président**