



Services de l'approvisionnement et des contrats
30, rue Victoria
Gatineau, Québec K1A 0M6

MODIFICATION DE LA DEMANDE D'OFFRE À COMMANDES

Par la présente, la Demande d'offre à commandes est modifiée; sauf indication contraire, toutes les autres modalités de la Demande d'offre à commandes restent les mêmes.

N° de la modification :	Date de la modification :
5	17 décembre 2014
Bureau du directeur général des élections – N° du dossier :	
ECSVT-RFSO-14-0385	
Titre :	
Service d'impression des cartes d'information de l'électeur (CIE)	
Date de clôture de la demande d'offre à commandes:	
Le 8 janvier 2015 à 14h00 (heure de Gatineau)	
DEMANDES DE RENSEIGNEMENTS – Prière d'adresser toute demande de renseignements à l'autorité responsable de l'offre à commandes :	
Bureau du directeur général des élections Services de l'approvisionnement et des contrats 30, rue Victoria Gatineau, Québec K1A 0M6	
À l'attention de	Courriel:
Stella Van Tassel	proposition-proposal@elections.ca

Partie 1. Interprétation

- 1.1** Élections Canada modifie par la présente et conformément à ce qui suit la demande d'offre à commandes (DOC) qui porte le numéro ECSVT-RFSO-14-0385 datée du 2 décembre 2014. La présente modification fait partie intégrante de la DOC.
- 1.2** Tous les mots et expressions définis dans la DOC et employés dans la présente modification ont le sens qui leur a été donné dans la DOC, à moins qu'ils ne soient définis autrement dans le présent document et sous réserve du contexte.

Partie 2. Questions et réponses

La question suivante a été posée suite à la DP et, par la présente, Élections Canada répond comme suit :

2.1 Question No. 3

Question :

Allons-nous recevoir des données à traiter, ou est-ce que des fichiers PDF préformatés sera le seul type de fichier que nous recevrons?

Réponse :

Les fichiers individuels de données variables de la CIE compris dans les fichiers d'impression PDF de la CIE doivent être ajustés selon une échelle de 97,95 pour cent, comme il est mentionné aux sections 5.03.02 et 6.04.01 de l'énoncé des travaux, et imprimés sans aucune autre modification.

2.2 Question No. 4

Question :

Chaque fichier d'échantillon contenait des informations pour 50 électeurs. Y a-t-il un nombre maximum d'électeurs qui seront inclus dans chaque fichier PDF?

Réponse :

Le nombre d'électeurs inclus dans un fichier d'impression PDF de la CIE ne devrait pas dépasser 1 000. Par conséquent, le nombre maximum de pages contenues dans un fichier d'impression PDF de la CIE ne devrait pas dépasser 2 000.

2.3 Question No. 5

Question :

Est-ce que les fichiers PDF seront expédiés en lots par circonscription électorale?

Réponse :

Veillez consulter la définition de « lot de fichiers », à la page 3 de l'Appendice A – Énoncé des travaux.

2.4 Question No. 6

Question :

Dans le fichier d'échantillon pour Kanata, les numéros séquentiels inscrits dans le coin inférieur droit ne se suivent pas, c'est-à-dire les chiffres 10 et 11. La séquence est 8-9-11-10-12 au lieu de 8-9-10-11-12. Est-ce que les dossiers réels comprendront des numéros séquentiels ou est-ce que les numéros seront ordonnés de façon aléatoire?

Réponse :

Dans les fichiers de données variables de la CIE finaux, les numéros inscrits dans le code à barres ne seront pas séquentiels et n'auront aucun lien avec le nombre de fichiers de données variables de la CIE compris dans le fichier d'impression PDF de la CIE.

2.5 Question No. 7

Question :

Est-ce que le code à barres dans le coin inférieur droit peut être fait légèrement plus grand?

Réponse :

Les fichiers de données variables de la CIE inclus dans le fichier d'impression PDF de la CIE ne doivent pas être modifiés en aucune façon par le fournisseur, sauf dans les exceptions prévues aux sections 5.03.02 et 6.04.01 de l'énoncé des travaux. L'image du code à barres dans les fichiers de données variables de la CIE finaux sera plus grande (environ deux fois la taille actuelle) que celle figurant sur les fichiers de données variables de la CIE fournis pour la production des échantillons des CIE. Cependant, les chiffres qui composent le code à barres dans les fichiers de données variables de la CIE finaux seront de la même taille que ceux figurant dans les fichiers de données variables de la CIE fournis pour la production des échantillons des CIE.