



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

MODIFICATION DE LA DEMANDE DE PRIX

Par la présente, la demande de prix est modifiée; sauf indication contraire, toutes les autres modalités de la demande de prix restent les mêmes.

N° de la modification :	Date de la modification :
3	21 novembre 2014
Bureau du directeur général des élections – [N° du dossier] :	
ECLP-RFP-14-0630	
Titre :	
Support en H pour affiche de stationnement réservé pour chaise roulante	
Date de clôture de la demande de prix :	
le 15 décembre 2014 à 14h00 (heure de Gatineau)	
DEMANDES DE RENSEIGNEMENTS – Prière d'adresser toute demande de renseignements à l'autorité contractante:	
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:
Luc Potvin	proposition-proposal@elections.ca

Partie 1. Interprétation

- 1.1** Élections Canada modifie par la présente et conformément à ce qui suit la demande de prix (DP) qui porte le numéro ECLP-RFP-14-0630 datée du 3 novembre 2014. La présente modification fait partie intégrante de la DP.
- 1.2** Tous les mots et expressions définis dans la DP et employés dans la présente modification ont le sens qui leur a été donné dans la DP, à moins qu'ils ne soient définis autrement dans le présent document et sous réserve du contexte.

Partie 2. Questions et réponses

Les questions suivantes ont été posées en réponse à cette DP et, par la présente, Élections Canada répond comme suit :

2.1 Question No. 1

Question:

Dans la modification # 1, vous estimez le poids du support à 30 grammes. Cependant, nos mesures montrent que l'échantillon que nous avons reçu pèse 160 grammes. Pouvez-vous confirmer si les caractéristiques physiques de votre échantillon peuvent être utilisées comme base acceptable pour votre demande?

Réponse :

Effectivement, l'échantillon du support mesure 10'' x 30'' et pèse 160 grammes (0.16 kg). Une erreur s'est glissée dans la conversion de kilogramme à gramme. Donc, un support avec les dimensions de 10'' x 35'' devrait peser un maximum de 300 grammes.