

SERVICES PARTAGÉS CANADA

Demande de renseignements pour le processus d'approvisionnement concernant la consultation sur une solution évoluée de sécurité aux points d'extrémité et de gestion des licences logicielles

N° de la demande de renseignements	15-35615	Date	16 mars 2016
N° de la modif	006		
Bureau émetteur	Services partagés Canada 180, rue Kent, 13 ^e étage, 13-125 Ottawa (Ontario) K1P 0B6		
Autorité contractante (L'autorité contractante est le représentant de SPC pour tous les commentaires et toutes les questions portant sur le présent document.)	Nom	Betty-Jane Horton	
	N° de téléphone	613-301-5643	
	Courriel	betty-jane.horton@canada.ca	
	Adresse postale	Services partagés Canada 180, rue Kent, 13 ^e étage, 13-102 Ottawa (Ontario) K1P 0B6	
Date et heure de clôture	30 mars 2016 à 14 h		
Fuseau horaire	Heure normale de l'Est (HNE)		
Destination des biens ou des services	Sans objet – Demande de renseignements uniquement		
Courriel auquel la réponse doit être envoyée avant la date de clôture	betty-jane.horton@canada.ca		

Modification 006

La présente modification vise à répondre aux questions des fournisseurs.

Q10 : La demande de renseignements (DR) vise-t-elle la solution de détection Endpoint en particulier?

R10 : Non. Veuillez consulter le paragraphe 1.2 1) b. de la demande de renseignements.

- a) Gestion des biens de TI/gestion des configurations
- b) Gestion des licences logicielles
- c) Gestion de la solution logicielle et des correctifs
- d) Détection/intervention en cas d'incident
- e) Analyse criminalistique des appareils à distance

Q11 : Veuillez indiquer les catégories d'appareils du fournisseur/modèle comprises dans la présente demande de renseignements. Est-il possible de préciser cette demande relative au fournisseur/modèle à la question 4.3.5 en particulier?

R11 : La présente demande de renseignements vise notamment à déterminer quel fournisseur/modèle peut être pris en charge par les solutions des fournisseurs. Les fournisseurs doivent énumérer les appareils/modèles pris en charge.