



SEN 047 19/20

Systeme de poursuite GPS Systeme de géolocalisation ou GPS fonctionnant à l'aide d'un service logiciel infonuagique

QUESTIONS ET REPONSES #1

Novembre 13, 2019

Question #1:

Est-ce que le travail sera fait chez vous?

Réponse #1 :

L'installation des GPS peut être fait à notre location ou à la location du fournisseur. Ce détail devra être coordonnés avec le Sénat et le fournisseur.

Question #2:

Si oui, aurons-nous accès à plusieurs véhicules par jour ? Combien ?

Réponse #2 :

Oui, cependant les travaux d'installation devront être coordonnés entre le Sénat et le fournisseur afin d'éviter un impact négatif sur la prestance des services. Les 7 véhicules peuvent être disponible dépendamment de la durée d'installation.

Question #3:

Quels types de véhicules seront équipés ?

Réponse #3 :

Inventaire actuel ci-dessous. Un autre véhicule est en commande mais n'est pas encore disponible.

Item	Description	Use
1	2014 Ford/Goshen Coach E350/Pacer II LTD, 16 passagers plus driver, Body type BU	Bus Unit
2	2014 Ford/Goshen Coach E350/Pacer II LTD, 10 passagers plus driver, wheelchair accessibility, Body type BU	Bus Unit
3	2004 International Diamond SPECtm 4300 SBA 4X2 (MA025) Model 40S, Body Type CT	Heavy Commercial Unit
4	2019 Ford E350 CTV Bus Van	Bus unit



SEN 047 19/20

Système de poursuite GPS Système de géolocalisation ou GPS fonctionnant à l'aide d'un service logiciel infonuagique

QUESTIONS ET REPONSES #1

Item	Description	Use
5	2019 Ford E350 CTV Bus Van	Bus unit
6	2012 Ford Transit Connect, Model S6B 310A, automatic transmission, body type FV	Light Commercial Unit
7	2012 Ford Transit Connect, Model S6B 310A, automatic transmission, body type FV	Light Commercial Unit