



Appel de propositions

AM004829

Fourniture d'une solution de télémétrie véhiculaire, du matériel requis, de la connectivité et des accès à une plateforme infonuagique incluant un DCE

Addenda 3

Réponses à des questions reçues :

Q1 : Section 4.15 Cahier réponses Exigences non fonctionnelles - Hydro-Québec recherche une solution lui permettant de gérer efficacement ses licences. Questions : Comment Hydro-Québec gère-t-elle ses licences?

R1 : L'objectif derrière cette exigence est de permettre à Hydro-Québec de bien prévoir le nombre de licences qui seront requises et de pouvoir avoir un moyen efficace d'avoir un portrait précis du nombre de licences activées ou en circulation. Le fournisseur doit décrire son modèle de licence de sa solution et de préciser comment Hydro-Québec obtiendra la visibilité mentionnée précédemment.

Q2 : Section 3.2.1 Exigences télécommunication Cahier de réponses- Exigences fonctionnelles - Questions : Combien de véhicules nécessitent l'utilisation d'un point d'accès WI-FI (hotspot) à l'intérieur du véhicule? Combien de véhicules nécessitent l'utilisation de réseau satellite?

R2 : À titre informatif et sans aucune garantie de volume : 1200 Wifi, 4200 Satellites dont 800 avec un modem satellite uniquement dans le véhicule et 3400 avec une combinaison de modems satellites + modems cellulaires dans le véhicule.

Q3 : Dans le Cahier de réponse, exigence de sécurité. En page 2, un rapport d'audit de sécurité (de type SOC-2 ou ISO-27001) est requis pour les solutions infonuagiques. Ce rapport sera exigé à quel moment?

R3 : Le rapport d'audit est exigé au dépôt de la proposition.

Q4 : Page 6,10,11 et 13 Clauses particulières pour les solutions infonuagiques ou hébergées Question : 6- Est-ce possible de nous soumettre le document "Section F"?

R4 : Il s'agit d'une erreur, veuillez remplacer toutes les occurrences de « Section F » par « Devis fonctionnel et technique ».

Fin de l'Addenda 3