

## **Partie 1 Généralités**

### **1.1 RÉFÉRENCES**

- .1 Normes du Ministère des Transports du Québec, Tome V – Signalisation routière, déc. 2010.
- .2 Ministère des Transports de l'Ontario, « Ontario Traffic Manual, Book 7 », 2001.

### **1.2 PROTECTION DE LA CIRCULATION PUBLIQUE**

- .1 Se conformer aux exigences des lois et des règlements municipaux en matière de régulation de la circulation ou d'utilisation des routes, des trottoirs et des sentiers où sont effectués les travaux.
- .2 Fournir et entretenir des mesures de régulation de la circulation conformément aux exigences relatives à la fermeture de voies à court terme des normes du ministère des Transports du Québec, Tome V – Signalisation routière ou celles du ministère des Transports de l'Ontario, « Ontario Traffic Manual, Book 7 ».
- .3 Lorsque des travaux sont effectués sur une chaussée en service :
  - .1 placer le matériel de manière à réduire au minimum l'encombrement de la voie et les dangers pour le public qui y circule;
  - .2 regrouper le matériel le plus possible, de préférence du même côté de la chaussée;
  - .3 ne pas laisser de matériel sur la chaussée durant la nuit.
- .4 Il est interdit de fermer des voies de circulation sans l'approbation du Représentant du Ministère.
- .5 Avant de détourner la circulation ou de commencer les travaux, mettre en place des panneaux de signalisation appropriés conformément aux normes applicables.
- .6 Maintenir la largeur minimale prescrite ainsi que le nombre minimum de voies de circulation pour la chaussée empruntée.
- .7 S'assurer que les véhicules, les cyclistes et les piétons peuvent traverser le secteur des travaux en toute sécurité.

### **1.3 SIGNALISATION ET DISPOSITIFS D'AVERTISSEMENT**

- .1 Installer et maintenir en place des panneaux de signalisation, des feux d'avertissement clignotants, des délinéateurs, des barrières et d'autres dispositifs d'avertissement nécessaires pour assurer la sécurité du secteur des travaux.
- .2 L'ensemble du texte sur les panneaux de signalisation des travaux doit être bilingue.
- .3 Vérifier continuellement les dispositifs de réglementation de la circulation en place en :
  - .1 veillant, chaque jour, à ce que les panneaux soient lisibles, en bon état, pertinents et placés aux endroits appropriés. Nettoyer, réparer et remplacer les panneaux au besoin afin qu'ils soient clairs et qu'ils réfléchissent la lumière correctement;

- .2 retirant les panneaux qui ne sont pas applicables aux conditions qui prévalent le jour même;
- .3 prenant immédiatement les mesures qui s'imposent afin de corriger tout problème de circulation éventuel et en avertissant le Représentant du Ministère de ces mesures.

#### **1.4 PLAN DE RÉGULATION ET DE GESTION DE LA CIRCULATION**

- .1 Soumettre un plan de régulation et de gestion de la circulation proposé au Représentant du Ministère aux fins d'examen au moins 10 jours avant le début des travaux. Ce plan doit comprendre :
  - .1 les dessins d'aménagement de la régulation de la circulation;
  - .2 la liste des panneaux et autres dispositifs de signalisation requis dans le cadre du projet;
  - .3 les procédures d'installation et d'enlèvement;
  - .4 les procédures d'inspection et d'entretien;
  - .5 les procédures de régulation de la circulation pour les piétons et les cyclistes.
- .2 S'il est nécessaire d'apporter des modifications aux mesures de régulation de la circulation en fonction de la situation sur place, soumettre un plan révisé au Représentant du Ministère.

#### **1.5 EXIGENCES OPÉRATIONNELLES**

- .1 Entretenir les mesures de régulation de la circulation tout au long de la durée du contrat afin de réguler la circulation du public et de protéger ce dernier.
- .2 Les dispositifs de régulation de la circulation doivent être entièrement retirés du pont à la fin de chaque journée de travail ou lorsqu'ils ne sont pas nécessaires pour les travaux en cours.
- .3 Avec l'approbation du Représentant du Ministère, les dispositifs de régulation de la circulation peuvent être déplacés temporairement sur le côté de la route ou du trottoir.

**FIN DE LA SECTION**