

Corporation de la ville de Hawkesbury

Recommandation au conseil

N° 2019_REC_37

N° de dossier:

Date de la réunion: 10 juin 2019

Objet: Manuel du Plan Opérationnel v9 sur la NGQEP & Revues d'Infrastructure et de Gestion 2018

Recommandation

Attendu que le programme de délivrance des permis de réseaux municipaux d'eau potable sous la loi sur la salubrité de l'eau potable exige qu'un organisme d'exploitation et propriétaire d'un réseau d'eau potable met en place un Manuel du Plan Opérationnel sur la Norme de la Gestion de la Qualité (NGQEP), et ;

Attendu qu'il est exigé que le manuel soit examiné et adopté à chaque changement de version qu'il subit, par le propriétaire représenté par le Conseil de la Ville de Hawkesbury, et ;

Attendu que le manuel exige une revue annuelle de l'infrastructure et de la gestion de l'usine de filtration et qu'elles soient communiquées au Conseil de la Ville de Hawkesbury.

Qu'il soit résolu que le « Manuel du Plan Opérationnel v9 NGQEP » soit adopté et que les « Revues 2018 de l'Infrastructure et de la Gestion » soient communiquées, tel que recommandé au document 2019_REC_37.

Note explicative, historique, mise en situation

La norme de gestion de la qualité de l'eau potable (NGQEP) est la norme approuvée en vertu de la Loi de 2002 sur la Salubrité de l'Eau Potable (LSEP). Cette norme comprend plusieurs éléments fondamentaux pour assurer une eau potable de haute qualité et la durabilité à long terme d'un réseau d'eau potable.

Ces éléments incluent les processus de gestion utilisées dans le système, la maintenance de l'infrastructure utilisée pour l'approvisionnement en eau potable et l'identification des risques potentiels et des stratégies d'atténuation des risques pour des éléments tels que la sécurité du système, le traitement de l'eau et les impacts du changement climatique.

Le manuel du plan opérationnel du système de gestion de la qualité a été mis à jour ces derniers mois à des fins administratives et réglementaires et doit être examiné et approuvé conformément à l'élément 3 de ce manuel.

En addition, les revues 2018 de l'Infrastructure et de la Gestion ont été effectuées et doit maintenant être communiqué, conformément aux éléments 14 et 20 de ce manuel.

Options/alternatives

n/a

Incidence au budget

aucun

Études concernées

Mise à jour de l'entreposage des nouveaux produits chimiques à l'usine de Filtration (J.L. Richards, 2018)

Plan stratégique de 20 ans à usine de Filtration de la ville de Hawkesbury (J.L. Richards, 2018)

Documents de support

HAWKESBURY QMS SYS OP-PLAN QMS Operational Plan Manual v9

2018 HAWKESBURY QMS SYS-F12 QMS Management Review Checklist v2

2018 HAWKESBURY QMS SYS-F3 QMS Infrastructure Review Report Form v2

QMS SYS-F18 QMS Sign off request Form v2

Service(s) impliqué(s)

Environnement

Soumis et recommandé par

Martin Perron, 23 mai 2019

Commentaires du directeur général

Daniel Gatien, directeur général